

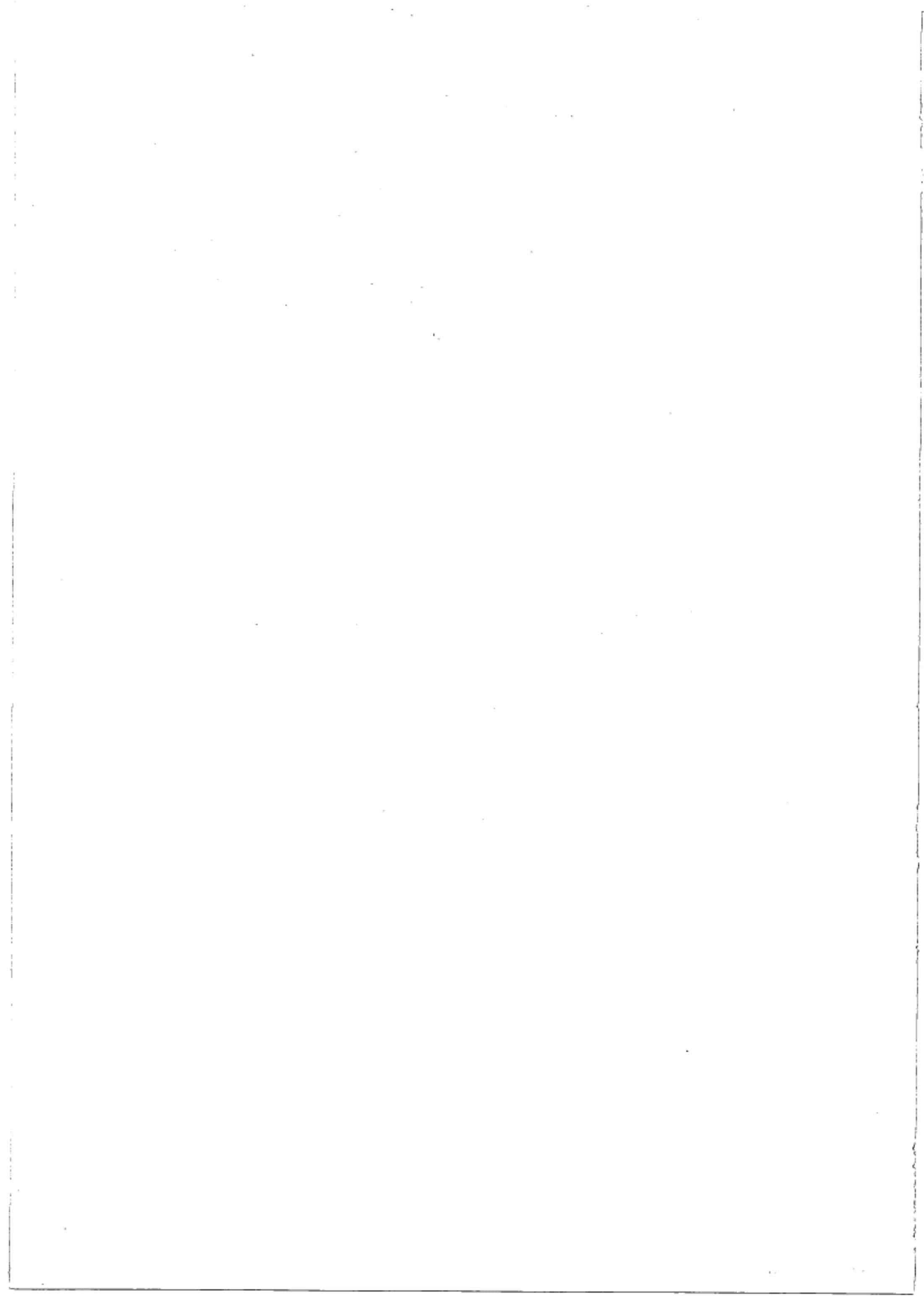


PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO PER I SERVIZI TECNICI NAZIONALI
SERVIZIO IDROGRAFICO E MAREOGRAFICO NAZIONALE
UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA
BACINI ADRIATICI DELLE TRE VENEZIE
Direttore: Dr. Ing. MAURIZIO FERLA

ANNALI IDROLOGICI

1996

PARTE SECONDA



INDICE

SEZIONE A - AFFLUSSI METEORICI

Terminologia - Contenuto della tabella	pag. 5
Valori mensili ed annui del contributo medio e dell'altezza di afflusso meteorico.....	» 6

SEZIONE B - IDROMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali - Terminologia	pag. 11
Contenuto della tabella	» 12
Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche.....	» 13
Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere in cm.....	» 15

SEZIONE C - PORTATE E BILANCI IDROLOGICI

Abbreviazioni e segni convenzionali - Terminologia	pag. 21
Contenuto delle tabelle	» 22
Carta delle stazioni di misura.....	» 23
1 - Brenta a Barziza (Bassano del Grappa).....	» 24
2 - Adige a Boara Pisani	» 25
Misure di portata eseguite durante l'anno	» 26

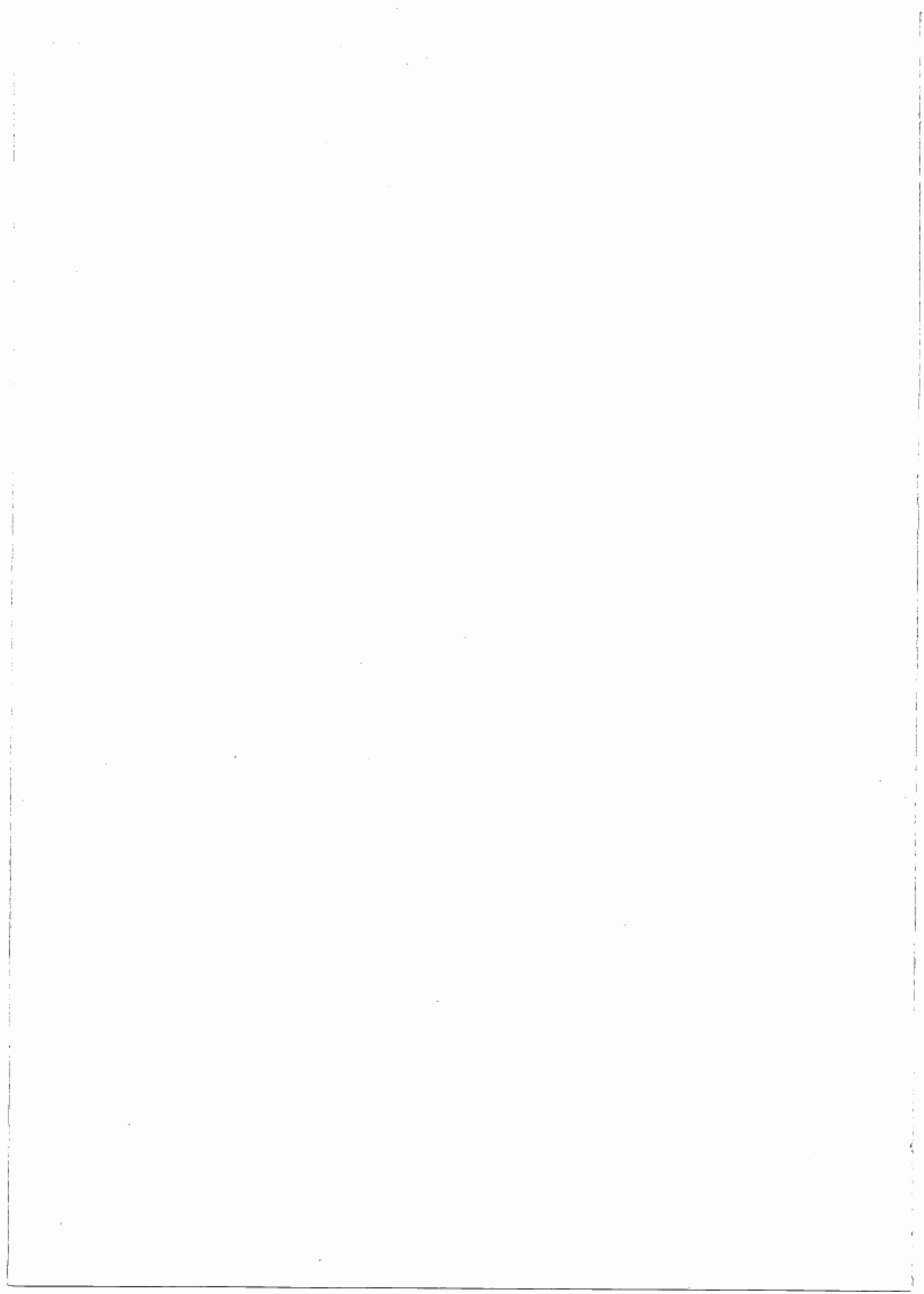
SEZIONE D - FREATIMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali - Terminologia - Contenuto delle tabelle.....	pag. 27
Elenco e caratteristiche delle stazioni freatimetriche.....	» 28
Tabella I - Osservazioni freatimetriche in determinati giorni del mese	» 31
Tabella II - Valori mensili ed annui dei livelli freatici.....	» 46

MAREOGRAFIA	pag. 49
-------------------	---------

CARATTERI IDROLOGICI.....	pag. 63
---------------------------	---------

Elenco alfabetico delle stazioni idrometriche e freatimetriche	pag. 87
----------------------------------------------------------------------	---------



SEZIONE A

AFFLUSSI METEORICI

TERMINOLOGIA

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 - Afflusso meteorico (m^3) ad un bacino idrografico in un dato intervallo di tempo: volume totale della precipitazione sul bacino in quell'intervallo. | uniformemente distribuito sulla superficie del bacino. |
| 2 - Altezza di afflusso meteorico (mm) ad un bacino idrografico per un determinato intervallo di tempo: spessore dello strato d'acqua di volume pari all'afflusso meteorico in quell'intervallo ed | 3 - Contributo medio di afflusso meteorico ($l/s, km^2$) ad un bacino idrografico in un dato intervallo di tempo: quoziente fra afflusso meteorico al bacino nell'intervallo e il prodotto della durata di questo per l'area del bacino. |

CONTENUTO DELLA TABELLA

Riporta per gli interi bacini imbriferi e per le loro parti più importanti, le altezze di afflusso meteorico mensili ed annue, espresse in mm , ed i corrispondenti contributi medi espressi in $l/s km^2$. Per ogni stazione il contributo mensile più elevato è stampato in **grassetto** e quello più basso in *corsivo*.

Valori mensili ed annui del contributo medio e dell'altezza di afflusso meteorico

Anno 1996

MESE	LUMIEI A LA MAINA		DEGANO ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO A INVILLINO		BUT ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO ALLA CONFLUENZA COL FELLA		PONTEBBANA A PONTEBBA		FELLA A DOGNA		RACCOLANA ALLA CONFLUENZA COL FELLA	
	km^2 59		km^2 325		km^2 709		km^2 326		km^2 1161		km^2 72		km^2 336		km^2 63	
	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm
Gennaio	17,4	46,5	16,8	44,9	19,1	51,2	22,8	61,1	21,4	57,3	19,6	52,5	24,1	64,7	39,5	105,9
Febbraio	2,4	6,1	2,7	6,7	2,8	7,1	3,5	8,9	3,3	8,2	5,5	13,9	7,3	18,2	7,8	19,5
Marzo	6,5	17,5	4,4	11,7	5,0	13,4	3,8	10,2	4,5	12,1	3,8	10,3	4,6	12,3	4,2	11,4
Aprile	25,3	65,5	21,2	54,9	24,5	63,6	27,9	72,4	27,6	71,7	31,9	82,7	37,1	96,1	51,4	133,2
Maggio	62,3	166,8	66,2	177,4	66,7	178,7	85,8	229,8	75,4	202,0	106,7	285,7	101,7	272,4	121,6	325,6
Giugno	39,5	102,5	48,8	126,4	48,0	124,4	94,4	244,6	66,2	171,7	188,8	489,3	143,8	372,6	129,0	334,3
Luglio	47,9	128,2	53,6	143,5	54,5	146,0	71,8	192,3	59,7	159,8	73,5	196,8	69,1	185,0	72,3	193,7
Agosto	77,0	206,2	70,6	189,2	77,4	207,3	80,5	215,5	79,2	212,2	69,9	187,1	65,0	174,0	71,3	191,0
Settembre	22,1	57,4	19,9	51,7	22,1	57,4	21,3	55,1	23,2	60,1	30,5	79,1	34,3	88,8	34,9	90,6
Ottobre	158,9	425,6	152,1	407,4	156,0	417,8	162,8	436,0	162,2	434,4	144,7	387,5	125,1	335,1	157,2	420,9
Novembre	151,6	393,0	180,5	467,9	184,9	479,3	260,6	675,5	207,5	537,9	248,7	644,6	207,4	537,6	244,4	633,5
Dicembre	13,7	36,8	14,9	39,9	15,5	41,4	19,9	53,3	17,3	46,3	19,7	52,8	17,1	45,9	23,2	62,1
Anno	52,2	1652,0	54,4	1721,5	56,5	1787,7	71,3	2254,5	62,4	1973,6	78,5	2482,1	69,7	2202,9	79,7	2521,5

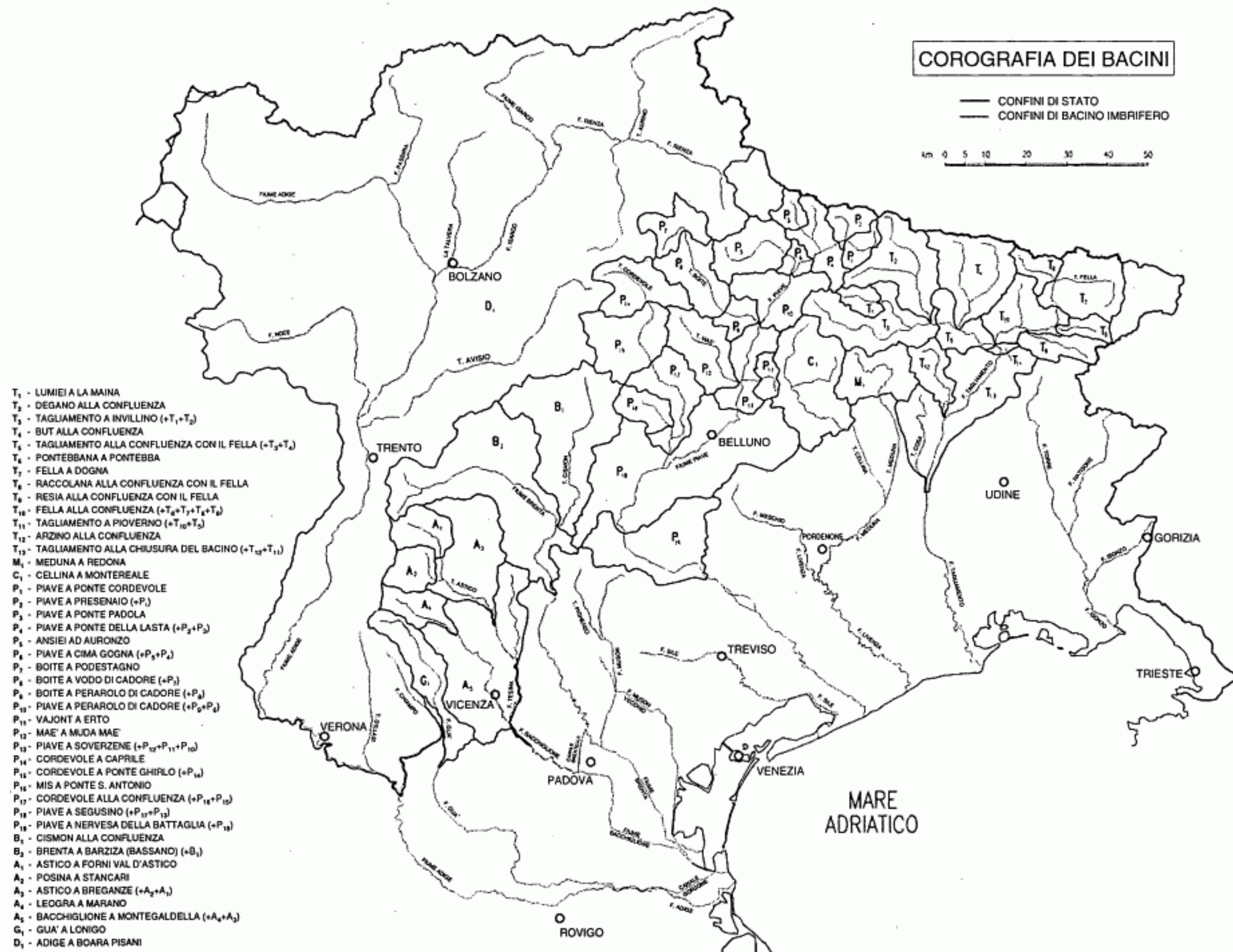
MESE	RESIA ALLA CONFLUENZA COL FELLA		FELLA ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO A PIOVERNO		ARZINO ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO ALLA CHIUSURA DEL BACINO		MEDUNA A REDONA		CELLINA A MONTEREALE		PIAVE A PONTE CORDEVOLE	
	km^2 107		km^2 706		km^2 1880		km^2 123		km^2 2480		km^2 220		km^2 449		km^2 63	
	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm
Gennaio	51,4	137,6	31,8	85,0	25,2	67,4	38,4	102,8	32,2	86,1	31,3	83,8	31,8	85,3	11,3	30,4
Febbraio	8,5	21,4	7,0	17,4	4,6	11,5	5,3	13,2	5,0	12,6	3,7	9,3	4,0	10,1	1,6	4,0
Marzo	3,7	9,9	3,8	10,1	4,2	11,3	5,0	13,3	4,2	11,3	5,1	13,7	7,8	20,9	3,8	10,3
Aprile	58,0	150,3	42,7	110,7	33,1	85,9	53,5	138,6	38,6	100,0	37,7	97,7	31,6	81,9	15,0	39,0
Maggio	140,5	376,4	111,3	298,2	88,5	237,0	123,7	331,4	100,2	268,3	93,0	249,2	85,5	229,0	56,5	151,2
Giugno	153,4	397,7	156,4	405,3	98,6	255,7	88,0	228,2	95,2	246,8	55,6	144,0	45,7	118,3	31,3	81,2
Luglio	78,5	210,1	69,3	185,7	63,0	168,8	45,6	122,2	57,6	154,2	60,2	161,2	42,7	114,3	39,2	105,0
Agosto	85,3	228,4	74,4	199,2	77,7	208,1	93,2	249,5	82,1	219,9	110,5	295,9	88,7	237,7	65,0	174,0
Settembre	39,3	101,8	32,5	84,1	26,6	68,8	38,6	100,2	32,3	83,7	28,3	73,3	27,7	71,9	18,3	47,6
Ottobre	203,3	544,5	163,5	438,1	163,2	437,2	211,2	565,7	173,5	464,7	216,1	578,7	192,5	515,5	134,0	359,0
Novembre	264,9	686,6	231,4	599,9	215,8	559,3	190,9	494,8	202,6	525,1	246,6	639,2	196,6	509,6	117,3	304,0
Dicembre	29,4	78,7	21,3	57,1	18,8	50,3	27,5	73,7	21,8	58,3	24,0	64,3	23,0	61,6	11,3	30,3
Anno	93,1	2943,5	78,8	2490,8	68,3	2161,2	77,0	2433,6	70,6	2231,1	76,2	2410,1	65,0	2055,9	42,2	1335,7

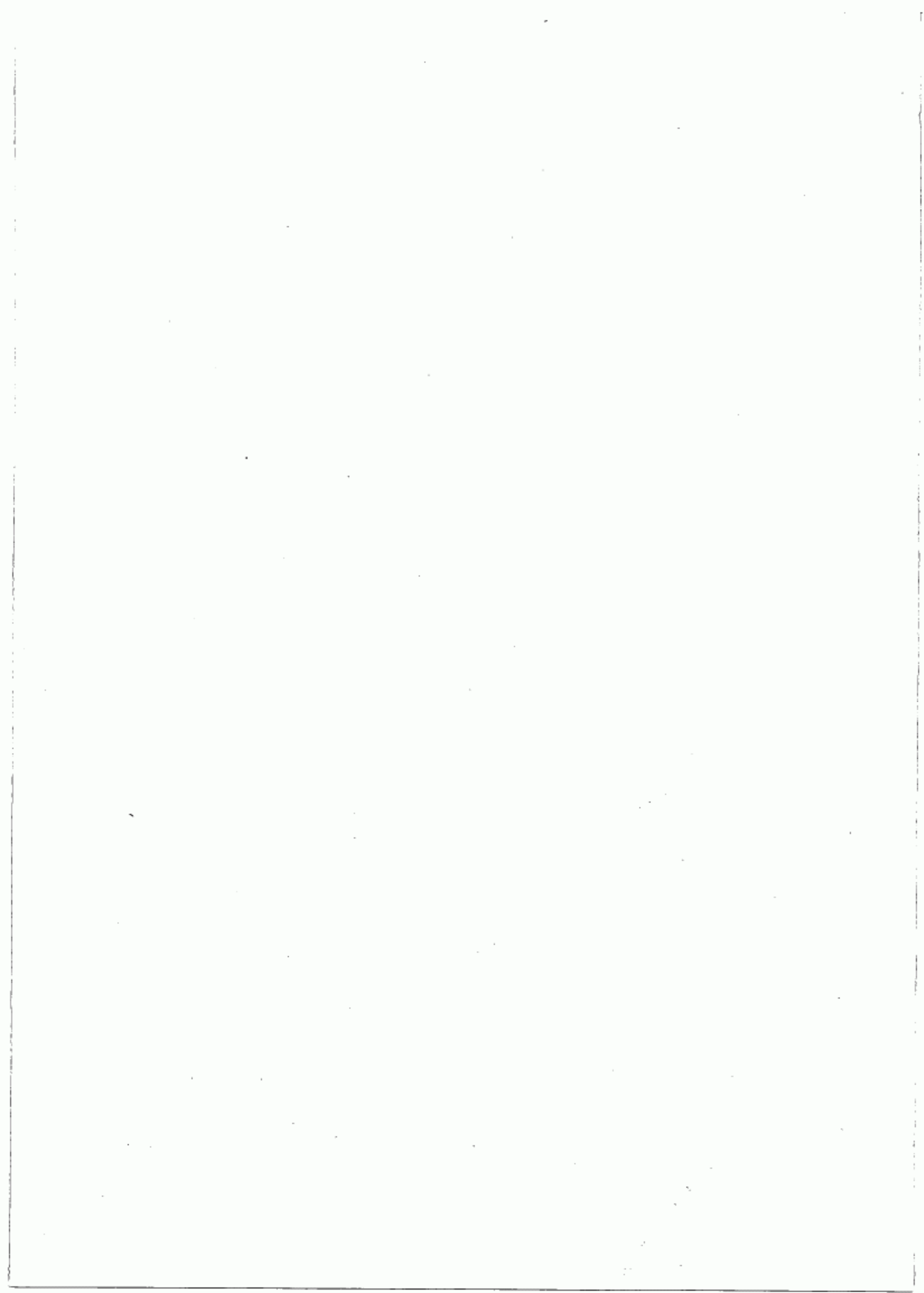
MESE	PIAVE A PRESENAIO		PADOLA A PONTE PADOLA		PIAVE A PONTE DELLA LASTA		ANSIEL AD AURONZO		PIAVE A CIMA GOGNA		BOITE A PODESTAGNO		BOITE A VODO DI CADORE		BOITE A PERAROLO DI CADORE	
	km^2 142		km^2 57		km^2 357		km^2 205		km^2 616		km^2 82		km^2 323		km^2 395	
	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm
Gennaio	10,9	29,2	8,1	21,8	10,2	27,2	9,5	25,5	10,0	26,7	10,2	27,4	11,1	29,9	11,5	30,7
Febbraio	1,6	4,1	1,5	3,9	1,6	4,0	1,1	2,7	1,4	3,5	2,4	5,9	1,5	3,8	1,6	3,9
Marzo	3,5	9,4	2,9	7,8	3,6	9,6	1,8	4,7	2,9	7,7	2,3	6,2	1,9	5,2	2,0	5,2
Aprile	14,4	37,3	8,9	23,0	12,3	31,9	10,4	27,0	11,6	29,9	9,7	25,1	10,6	27,5	11,1	28,7
Maggio	55,7	149,2	44,4	118,9	49,9	133,8	47,3	126,8	48,7	130,3	48,6	130,2	46,0	123,1	43,7	116,9
Giugno	30,4	78,8	35,2	91,3	33,0	85,5	39,7	103,0	35,7	92,4	42,0	108,8	41,2	106,7	39,3	101,9
Luglio	40,1	107,4	42,3	113,4	39,6	106,1	41,1	110,1	39,9	107,0	42,4	113,6	38,6	103,5	35,9	96,0
Agosto	64,4	172,4	52,3	140,1	60,1	161,1	63,2	169,3	61,4	164,5	60,9	163,1	60,1	161,0	57,2	153,2
Settembre	17,8	46,2	16,1	41,7	17,7	45,9	13,5	35,0	16,1	41,8	12,3	31,9	11,8	30,6	11,9	30,9
Ottobre	124,8	334,2	89,5	239,7	113,2	303,3	89,8	240,4	103,8	277,9	70,5	188,9	85,5	229,1	89,5	239,8
Novembre	111,5	289,1	78,5	203,4	96,9	251,2	90,3	234,2	93,7	242,8	73,2	189,7	90,3	234,0	94,5	245,1
Dicembre	10,9	29,1	6,9	18,5	9,3	25,0	9,3	25,0	9,4	25,1	10,7	28,5	10,4	27,8	10,0	26,8
Anno	40,7	1286,3	32,4	1023,4	37,5	1184,5	34,9	1103,8	36,4	1149,7	32,2	1019,4	34,2	1082,1	34,1	1079,1

MESE	PIAVE A PERAROLO DI CADORE		VAJONT A ERTO		MAË A MUDA MAË		PIAVE A SOVERZENE		CORDEVOLE A CAPRILE		CORDEVOLE A PONTE GHIROLO		MIS A PONTE S. ANTONIO		CORDEVOLE ALLA CONFLUENZA	
	km^2 1228		km^2 55		km^2 231		km^2 123		km^2 221		km^2 419		km^2 114		km^2 867	
	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm
Gennaio	11,3	30,2	31,2	83,6	20,3	54,5	14,8	39,6	14,2	38,1	18,2	48,7	36,4	97,6	18,1	48,4
Febbraio	1,6	4,1	4,8	12,0	2,6	6,5	2,1	5,2	2,4	6,1	2,5	6,2	4,3	10,8	2,4	6,0
Marzo	2,6	6,9	7,1	18,9	2,4	6,4	2,9	7,8	2,0	5,5	2,4	6,3	7,0	18,6	3,2	8,6
Aprile	11,9	30,8	22,2	57,4	14,8	38,4	13,4	34,6	9,4	24,3	11,3	29,3	21,1	54,7	13,9	36,0
Maggio	46,2	123,7	73,0	195,4	51,9	139,0	49,7	133,2	51,8	138,7	56,3	150,7	77,6	207,7	54,4	145,6
Giugno	37,1	96,1	39,6	102,7	35,6	92,3	37,1	96,2	51,3	133,0	43,0	111,5	46,3	120,0	39,3	101,9
Luglio	37,3	99,9	33,8	90,5	39,5	105,9	37,3	99,9	49,1	131,5	49,8	133,3	56,9	152,3	42,1	112,8
Agosto	59,6	159,7	70,1	187,7	62,4	167,2	61,2	163,8	70,0	187,4	71,9	192,6	77,8	208,3	65,5	175,5
Settembre	14,9	38,6	24,1	62,4	17,5	45,3	16,2	42,1	11,3	29,3	13,3	34,6	21,6	56,0	16,5	42,7
Ottobre	98,3	263,4	129,1	345,7	114,8	307,4	104,0	278,6	78,3	209,7	83,7	224,2	127,6	341,8	102,8	275,3
Novembre	94,7	245,5	144,6	374,9	125,0	323,9	104,1	269,8	89,6	232,2	103,8	269,1	147,0	381,0	108,9	282,3
Dicembre	10,0	26,7	21,2	56,8	18,3	48,9	12,5	33,5	14,6	39,0	16,0	42,8	27,2	73,0	15,1	40,4
Anno	35,6	1125,5	50,2	1587,9	42,2	1335,8	38,1	1204,2	37,1	1174,7	39,5	1249,3	54,4	1721,7	40,3	1275,3

MESE	PIAVE A SEGUSINO		PIAVE A NERVESA DELLA BATTAGLIA		CISMON ALLA CONFLUENZA		BRENTA A BARZIZA (BASSANO)		ASTICO A FORNI VAL D'ASTICO		POSINA A STANCARI		ASTICO A BREGANZE		LEOGRA A MARANO	
	km^2 3333		km^2 3763		km^2 642		km^2 1567		km^2 136		km^2 116		km^2 623		km^2 136	
	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm
Gennaio	23,7	63,6	25,2	67,6	31,1	83,3	30,4	81,6	50,4	134,9	61,5	164,9	52,1	139,7	80,6	216,0
Febbraio	2,9	7,3	3,1	7,8	4,2	10,4	4,4	11,1	6,0	15,0	8,0	20,1	6,9	17,3	8,0	20,1
Marzo	4,0	10,8	4,1	11,0	4,8	12,7	5,0	13,4	9,3	24,8	11,8	31,7	8,6	23,0	12,3	32,9
Aprile	16,4	42,4	17,7	45,8	20,6	53,4	20,9	54,1	25,4	65,8	35,9	93,0	29,5	76,4	42,4	109,8
Maggio	59,6	159,5	60,2	161,2	58,8	157,6	59,0	158,0	61,5	164,7	61,1	163,8	68,4	183,3	70,7	189,3
Giugno	40,5	105,0	39,8	103,1	43,8	113,5	41,3	107,0	37,2	96,5	35,6	92,2	37,6	97,5	46,0	119,2
Luglio	43,1	115,4	42,5	113,9	42,1	112,7	39,8	106,6	57,1	153,1	57,8	154,8	54,6	146,3	58,0	155,4
Agosto	68,9	184,4	70,3	188,2	65,8	176,2	63,9	171,1	73,1	195,7	81,8	219,1	76,7	205,3	80,0	214,2
Settembre	19,6	50,7	20,4	52,9	14,6	37,8	14,2	36,8	19,3	50,1	19,2	49,8	18,7	48,4	22,2	57,4
Ottobre	108,6	291,0	108,3	290,2	105,9	283,6	97,8	262,0	118,4	317,1	135,7	363,4	114,7	307,1	134,0	358,9
Novembre	109,3	283,2	105,2	272,6	112,1	290,7	97,0	251,3	132,7	343,9	132,0	342,0	116,3	301,4	118,0	305,9
Dicembre	18,3	49,0	19,5	52,2	24,1	64,6	25,9	69,5	36,0	96,3	47,1	126,2	38,3	102,5	51,4	137,6
Anno	43,1	1362,4	43,2	1366,4	44,2	1396,5	41,8	1322,3	52,4	1657,9	57,6	1820,8	52,1	1648,1	60,6	1916,8

MESE	BACCHIGLIONE A MONTEGALDELLA		GUA A LONIGO		ADIGE A BOARA PISANI											
	km^2 1384		km^2 260		km^2 11954											
	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm	$l/s\ km^2$	mm										
Gennaio	57,5	153,9	67,0	179,4	20,2	54,0										
Febbraio	7,1	17,9	7,8	19,6	4,5	11,2										
Marzo	7,7	20,6	9,5	25,6	5,7	15,3										
Aprile	33,8	87,5	41,2	106,8	12,0	31,1										
Maggio	63,8	171,0	60,2	161,1	44,0	118,0										
Giugno	35,4	91,8	43,2	111,9	36,6	94,8										
Luglio	46,4	124,3	39,7	106,4	43,1	115,4										
Agosto	66,8	178,8	51,6	138,2	61,9	165,7										
Settembre	21,5	55,7	28,0	72,5	13,1	33,8										
Ottobre	102,0	273,2	97,2	260,4	58,4	156,5										
Novembre	94,1	244,0	72,2	187,1	69,7	180,7										
Dicembre	45,6	122,1	58,4	156,5	16,6	44,4										
Anno	48,7	1540,6	48,2	1525,5	32,3	1020,7										





SEZIONE B

IDROMETRIA

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Idrometro a lettura diretta	I
Idrometrografo	Ir
Stazione per misura di portata con idrometro a lettura diretta	M
Stazione per misura di portata con idrometrografo	Mr
Dato incerto	?
Dato interpolato	[]
Dato mancante	»
Idrometro all'asciutto	asc.
Le quote sotto lo zero idrometrico sono precedute dal segno	-
Idrometro che risente dell'influsso di marea o di manovre operate a monte	o
Quota approssimata della località dov'è situato l'idrometro dedotta dalle tavolette dell'IGM ...	*

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

TERMINOLOGIA

- 1 - **ALTEZZA IDROMETRICA** (cm): altezza del livello liquido sopra o sotto lo zero dell'idrometro.
- 2 - **ALTEZZA DI MASSIMA PIENA** (o **MAGRA**) in una sezione fornita di idrometro e per un lungo periodo di osservazione: massima (o minima) altezza idrometrica (m) raggiunta in tutto il periodo di tempo in cui sono state eseguite le osservazioni.

CONTENUTO DELLA TABELLA

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche di osservazione che hanno funzionato nell'anno.

TABELLA I - Riporta, per alcune stazioni, le altezze idrometriche meridiane rilevate diretta -

mente all'idrometro da parte dell'osservatore oppure dedotte in corrispondenza del mezzogiorno dallo spoglio dei diagrammi per le stazioni fornite di apparecchio registratore.

CONSISTENZA DELLA RETE IDROMETRICA AL 31 DICEMBRE 1996

ZONA DI ALTITUDINE (m)	I/M	Ir/Mr
0 - 200	9	7
201 - 500	3	3
501 - 1000	-	-
1001 - 1500	-	-
oltre 1500	-	-
Totali	12	10

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	CARATTERISTICHE							NOTE	
		Quota dello zero idrometrico <i>m s.m.</i>	Bacino di dominio <i>km²</i>	Altezza di max piena <i>m</i>	DATA della massima piena	Altezza idrom. minima <i>m</i>	DATA della minima altezza idrometrica	Anno inizio osservazioni		
ISONZO										
Isonzo a Ponte Piuma (Gorizia)	Ir	50,63	1555	4,80	14 set. 1993	-0,30	30-31 ott. 1971	1971	(1) L'altezza della massima piena è stata superata nel novembre del 1966, ma causa l'asportazione dello strumento non è stato possibile ricavare il dato. (2) Al reale bacino di dominio sono stati tolti 136,40 Km ² che competono al bacino del Tesa (117,22 Km ²) e del lago di Santa Croce (19,18 Km ²) le cui acque, in seguito alla costruzione degli impianti idroelettrici del gruppo di Santa Croce, scaricano nel bacino del Meschio (Livenza).	
Isonzo a Gradisca °	I	23,70	2240	4,70	14 nov. 1982	-0,50	vari giorni	1956		
Torre a Tarcento	I	230,00*	80	3,40	2 set. 1965	0,00	vari giorni 1983	1940		
STELLA										
Stella ad Ariis	M	7,12	risorgive	2,03	4 nov. 1966	0,40	13 lug. 1966	1965		
TAGLIAMENTO										
Chiarsò a Chedarchis	I	393,18	126	2,30	22 mag. 1978	0,83	22 ott. 1968	1968		
Fella a Moggio Udinese	Ir	290,00*	641	(1)2,75	13 giu. 1946	asc.	vari giorni 1966	1926		
Tagliamento a Pioverno °	M	227,29	1880	5,43	4 nov. 1966	0,02	15 feb. 1929	1926		
Tagliamento a Venzona °	Ir	224,99	1933	4,83	4 nov. 1966	asc.	14 lug. 1970	1875		
LIVENZA										
Gorgazzo a Gorgazzo	I	53,00*	sorgenti	2,50	9 nov. 1951	asc.	7 set. 1943	1924		
Monticano ad Oderzo °	I	8,88	-	4,05	4 nov. 1966	0,39	28 mar. 1987	1987		
Livenza a S. Cassiano °	I	6,07	sorgenti	7,18	5 nov. 1966	0,04	vari giorni 1983	1882		
Livenza a Motta di Livenza °	I	2,14	sorgenti	7,46	5 nov. 1966	-1,51	6 mar. 1922	1882		
PIAVE										
Piave a Ponte della Vittoria °	Ir	385,00*	1980	3,97	9 ott. 1993	0,88	vari giorni 1989	1986		
Piave a Nervesa della Battaglia °	Ir	77,54	(2)3763	(1)3,01	28 ott. 1928	-0,52	5 feb. 1925	1924		
BRENTA										
Brenta a Barziza (Bassano del Grappa) °	Mr	105,83	1567	[6,80]	4 nov. 1966	0,39	23 genn. 1955	1952		
Brenta a Bassano del Grappa °	I	102,50	1567	5,60	4 nov. 1966	-0,13	21 feb. 1967	1838		
Brenta a Limena °	Ir	14,24	-	6,65	5 nov. 1966	-1,30	6 set. 1971	1876		

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	CARATTERISTICHE							NOTE
		Quota dello zero idrometrico m s.m.	Bacino di dominio km ²	Altezza di max piena m	DATA della massima piena	Altezza idrom. minima m	DATA della minima altezza idrometrica	Anno inizio osser- vazioni	
BACCHIGLIONE									
Bacchiglione a Montegaldella °	Mr	15,06	1384	8,21	5 nov. 1966	-0,79	8 set. 1962	1929	
AGNO - GUÀ FRASSINE - GORZONE									
Guà a Cologna Veneta °	Mr	20,66	260	5,75	16 mag. 1926	-0,62	30 set. 1962 e 4 ott. 1962	1926	
Gorzone a Stanghella °	I	5,41	-	3,04	10 nov. 1926	-3,95	10 set. 1906	1853	
MEDIO E BASSO ADIGE									
Alpone a San Bonifacio °	I	25,18	291	6,10	8 nov. 1951	asc.	vari mesi	1881	
Adige a Porto Legnago °	Ir	18,46	11954	4,98	26 set. 1990	-3,24	24 feb. 1986	1857	
Adige a Boara Pisani °	Mr	8,61	11954	3,99	2 nov. 1928	-3,86	31 dic. 1978	1853	

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1996

Bacino: ISONZO												Giorno	Bacino: ISONZO											
Stazione: ISONZO a PONTE PIUMA - GORIZIA (50,63 m s.m.)													Stazione: GRADISCA d'ISONZO (23,70 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
>>	>>	>>	>>	85	>>	99	>>	>>	>>	>>	>>	1	204	62	65	64	167	128	189	37	53	58	58	128
>>	>>	>>	>>	76	>>	170	>>	>>	>>	>>	>>	2	183	59	65	106	170	119	263	37	48	49	53	122
54	>>	>>	79	138	>>	179	>>	>>	119	>>	>>	3	161	64	65	204	174	100	305	37	42	218	47	117
45	>>	>>	65	137	>>	114	>>	>>	67	>>	>>	4	127	93	65	153	264	84	204	35	40	146	64	109
45	>>	>>	>>	100	>>	93	>>	>>	63	>>	>>	5	108	74	65	119	193	77	180	33	42	118	42	100
>>	>>	>>	61	85	>>	75	>>	>>	106	>>	>>	6	99	68	65	108	166	69	158	33	38	162	74	94
>>	>>	>>	69	72	>>	73	>>	>>	90	>>	>>	7	94	68	65	152	149	65	139	33	39	184	67	88
87	>>	>>	73	67	>>	88	>>	>>	61	>>	>>	8	187	68	62	157	137	62	126	33	46	148	69	74
81	>>	>>	71	80	>>	99	>>	>>	59	>>	>>	9	193	66	62	162	129	60	158	33	40	126	56	74
78	>>	>>	68	77	>>	80	>>	>>	53	>>	>>	10	197	65	60	173	172	67	145	32	37	100	50	72
111	>>	>>	64	69	>>	67	>>	>>	>>	>>	>>	11	185	56	60	165	149	60	129	37	35	94	71	67
143	>>	>>	59	64	>>	61	>>	>>	>>	87	>>	12	227	52	56	151	132	56	116	39	32	89	172	74
120	>>	>>	59	86	>>	58	62	>>	>>	87	>>	13	234	50	52	130	141	48	108	135	43	80	131	91
91	>>	>>	>>	87	>>	>>	>>	>>	>>	104	98	14	202	48	49	112	167	40	97	104	74	72	154	202
78	>>	>>	49	78	>>	>>	>>	>>	67	140	82	15	185	48	45	83	142	38	85	88	72	118	250	214
71	>>	>>	>>	72	>>	>>	>>	>>	136	137	62	16	172	50	48	78	136	37	73	77	78	219	196	156
62	>>	>>	>>	70	>>	>>	>>	>>	132	174	>>	17	160	50	52	69	130	37	73	72	69	246	264	140
57	>>	>>	>>	67	>>	>>	>>	>>	106	261	>>	18	137	48	60	67	128	35	68	67	55	169	268	126
54	>>	>>	>>	63	>>	>>	>>	>>	88	213	>>	19	126	48	66	67	107	35	65	58	46	140	335	114
51	86	>>	>>	74	>>	>>	>>	>>	74	164	>>	20	101	214	75	77	114	87	65	50	44	129	254	108
>>	59	>>	>>	87	85	>>	>>	>>	58	140	104	21	82	168	71	89	187	163	62	50	39	117	272	217
>>	>>	>>	57	81	121	>>	>>	60	61	107	85	22	87	142	75	104	172	188	60	50	164	124	248	194
>>	>>	52	57	71	116	>>	>>	59	>>	91	109	23	95	124	77	97	154	217	66	50	127	102	194	185
50	>>	>>	56	65	75	>>	>>	>>	>>	80	131	24	86	100	80	86	137	162	57	50	108	98	172	257
>>	>>	>>	>>	>>	63	>>	>>	76	>>	74	97	25	82	82	84	78	128	127	52	53	115	86	156	204
>>	>>	>>	59	57	60	>>	>>	56	>>	73	75	26	78	73	97	92	120	122	47	55	102	74	144	192
>>	>>	>>	63	65	61	>>	>>	>>	>>	71	68	27	77	69	88	112	108	116	45	52	87	74	142	156
>>	>>	>>	52	98	58	>>	>>	>>	>>	69	>>	28	83	67	76	100	209	114	44	69	73	74	140	122
>>	>>	>>	>>	72	>>	>>	>>	>>	>>	64	>>	29	75	65	87	88	170	107	44	64	66	71	149	108
>>	>>	>>	66	66	127	>>	>>	>>	>>	>>	>>	30	69	>>	74	77	152	169	44	59	60	67	132	104
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	31	64	>>	68	>>	132	>>	40	55	>>	64	>>	98
>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	Medie	44	67	91	121	71	67	80	27	72	163	144	118
Media annua: >>												Media annua: 89												

Bacino: ISONZO												Giorno	Bacino: STELLA											
Stazione: TORRE a TARCENTO (230,00 m s.m.)													Stazione: STELLA ad ARIIS (7,12 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
>>	4	2	0	30	10	100	0	8	4	14	26	1	107	85	75	74	80	75	82	78	90	85	95	108
>>	4	2	30	30	10	66	0	6	24	14	24	2	100	80	75	76	82	75	82	75	85	85	90	95
>>	10	2	24	90	8	52	14	4	80	12	22	3	80	78	72	78	85	75	110	78	80	170	90	92
>>	14	2	10	50	6	32	14	2	34	10	22	4	75	80	70	80	85	74	105	80	78	140	90	90
>>	10	2	6	40	6	26	6	2	0	10	20	5	75	85	70	80	86	74	105	74	78	100	87	82
>>	8	2	4	30	4	24	0	2	70	10	20	6	80	85	70	80	80	72	97	72	130	140	87	82
>>	6	2	2	22	4	20	0	2	40	10	20	7	80	85	70	80	78	72	97	72	110	120	90	80
>>	6	0	2	12	4	20	0	2	30	8	16	8	90	85	70	78	75	70	100	115	85	110	85	105
>>	6	0	2	48	4	22	0	2	26	8	16	9	90	85	70	78	75	74	105	100	85	95	85	110
>>	6	0	2	40	0	20	0	2	24	8	16	10	85	85	70	76	85	74	100	90	80	87	85	112
>>	4	0	2	38	0	20	0	4	20	10	16	11	85	80	68	76	85	72	95	90	80	87</		

Bacino: TAGLIAMENTO												Giorno	Bacino: TAGLIAMENTO											
Stazione: CHIARSÒ a CHEDARCHIS (393,18 m s.m.)													Stazione: TAGLIAMENTO a PIOVERNO (227,29 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
>>	>>	>>	>>	>>	>>	140	160	150	170	170	150	1	6	3	asc.	asc.	30	27	48	13	12	4	28	64
>>	>>	>>	>>	>>	>>	140	160	170	160	170	150	2	3	asc.	asc.	asc.	38	26	70	12	11	4	26	62
>>	>>	>>	>>	>>	>>	140	160	170	150	170	150	3	asc.	asc.	asc.	asc.	102	25	76	11	10	64	25	60
>>	>>	>>	>>	>>	>>	140	160	170	130	175	150	4	asc.	asc.	asc.	asc.	79	24	56	10	9	94	24	58
>>	>>	>>	>>	>>	>>	165	160	170	240	175	150	5	asc.	asc.	asc.	asc.	57	24	47	12	9	46	23	57
>>	>>	>>	>>	>>	>>	165	160	170	220	180	150	6	3	asc.	asc.	asc.	45	24	41	10	8	96	21	56
>>	>>	>>	>>	>>	>>	180	160	170	200	180	150	7	3	asc.	asc.	asc.	37	23	66	9	7	62	20	54
>>	>>	>>	>>	>>	>>	220	160	175	110	180	150	8	3	asc.	asc.	asc.	34	23	112	9	6	46	20	52
>>	>>	>>	>>	>>	>>	140	160	175	130	180	158	9	3	asc.	asc.	asc.	34	23	76	9	5	37	20	50
>>	>>	>>	>>	>>	>>	160	160	175	130	180	158	10	3	asc.	asc.	asc.	40	22	58	8	5	32	19	48
>>	>>	>>	>>	>>	>>	160	160	170	140	180	155	11	12	asc.	asc.	asc.	45	22	48	8	5	29	18	46
>>	>>	>>	>>	>>	>>	170	200	170	140	200	155	12	18	asc.	asc.	asc.	50	22	41	60	5	26	112	44
>>	>>	>>	>>	>>	>>	170	140	170	140	220	155	13	12	asc.	asc.	asc.	56	21	37	31	4	23	82	43
>>	>>	>>	>>	>>	>>	170	140	170	150	270	155	14	10	asc.	asc.	asc.	46	21	35	27	4	22	259	42
>>	>>	>>	>>	>>	>>	170	150	170	150	220	160	15	10	asc.	asc.	asc.	40	21	34	23	4	32	288	41
>>	>>	>>	>>	>>	>>	170	150	175	280	110	160	16	8	asc.	asc.	asc.	35	20	34	20	4	240	156	40
>>	>>	>>	>>	>>	>>	170	160	175	280	110	160	17	8	asc.	asc.	asc.	32	20	31	17	4	180	150	40
>>	>>	>>	>>	>>	>>	170	160	170	280	200	160	18	8	asc.	asc.	asc.	28	20	30	14	3	146	290	39
>>	>>	>>	>>	>>	>>	170	160	170	250	130	160	19	7	asc.	asc.	asc.	24	19	27	12	3	100	130	39
>>	>>	>>	>>	>>	>>	165	160	150	220	130	160	20	7	asc.	asc.	asc.	34	19	23	11	3	81	110	38
>>	>>	>>	>>	>>	>>	165	165	150	220	130	160	21	6	asc.	asc.	asc.	56	18	20	10	3	76	92	37
>>	>>	>>	>>	>>	280	165	165	150	200	130	165	22	6	asc.	asc.	asc.	50	230	18	10	6	65	80	36
>>	>>	>>	>>	>>	280	165	160	130	120	130	165	23	5	asc.	asc.	asc.	42	120	17	10	10	58	76	40
>>	>>	>>	>>	>>	265	165	170	160	150	130	165	24	5	asc.	asc.	asc.	36	89	16	10	10	52	73	39
>>	>>	>>	>>	>>	250	165	170	160	150	130	165	25	4	asc.	asc.	asc.	32	68	15	9	16	49	70	38
>>	>>	>>	>>	>>	250	165	170	165	150	130	165	26	4	asc.	asc.	10	30	60	14	9	12	42	69	37
>>	>>	>>	>>	>>	200	165	170	165	170	130	165	27	3	asc.	asc.	10	28	54	14	9	9	40	68	36
>>	>>	>>	>>	>>	200	165	170	170	170	130	165	28	3	asc.	asc.	10	44	50	13	12	6	37	67	35
>>	>>	>>	>>	>>	160	165	150	170	170	150	165	29	3	asc.	asc.	11	38	46	13	42	5	35	66	34
>>	>>	>>	>>	>>	160	165	150	170	170	150	165	30	2		asc.	12	39	42	13	20	4	32	65	33
>>	>>	>>	>>	>>		165	150		170		165	31	2		asc.		28		12	16		30		32
>>	>>	>>	>>	>>	>>	164	160	166	178	162	158	Medie	6	3	>>	11	42	41	37	16	7	61	85	44
Media annua: >>													Media annua: >>											

Bacino: LIVENZA												Giorno	Bacino: LIVENZA											
Stazione: GORGAZZO a GORGAZZO (53,00 m s.m.)													Stazione: MONTICANO ad ODERZO (8,88 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
68	40	-76	36	85	78	74	40	58	32	94	98	1	85	58	47	45	65	50	45	49	59	50	58	58
66	38	-81	34	87	77	72	36	56	48	93	96	2	66	53	47	60	54	48	45	47	60	62	58	58
62	41	-90	32	89	76	85	34	54	68	90	94	3	57	51	47	65	57	47	67	45	58	71	58	58
60	40	-100	31	87	74	81	40	54	72	90	92	4	55	49	47	60	67	47	63	45	57	65	57	56
57	38	-105	31	85	72	79	42	53	78	88	90	5	55	49	47	60	60	46	60	45	57	58	56	56
55	36	-110	36	82	70	76	41	51	89	86	88	6	58	49	46	58	60	46	59	45	57	135	55	56
53	34	-115	40	80	68	74	39	49	98	84	85	7	84	49	46	55	58	45	58	47	57	82	55	57
60	32	-120	45	80	67	73	39	48	128	82	83	8	87	48	46	50	58	45	58	47	56	91	55	57
65	30	-124	47	78	65	78	42	46	122	80	80	9	70	48	46	48	57	45	57	48	54	68	55	57
72	28	-128	49	77	63	76	41	46	118	79	78	10	63	48	46	47	127	45	56	40	52	55	55	59
68	24	-131	53	75	61	74	41	44	116	78	77	11	60	47	46	47	65	45	55	50	50	54	60	62
65	19	-133	55	79	60	72	60	43	113	76	77	12	60	47	46	46	62	45	53	67	49	53	60	65
68	14	-138	58	92	58	70	62	40																

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

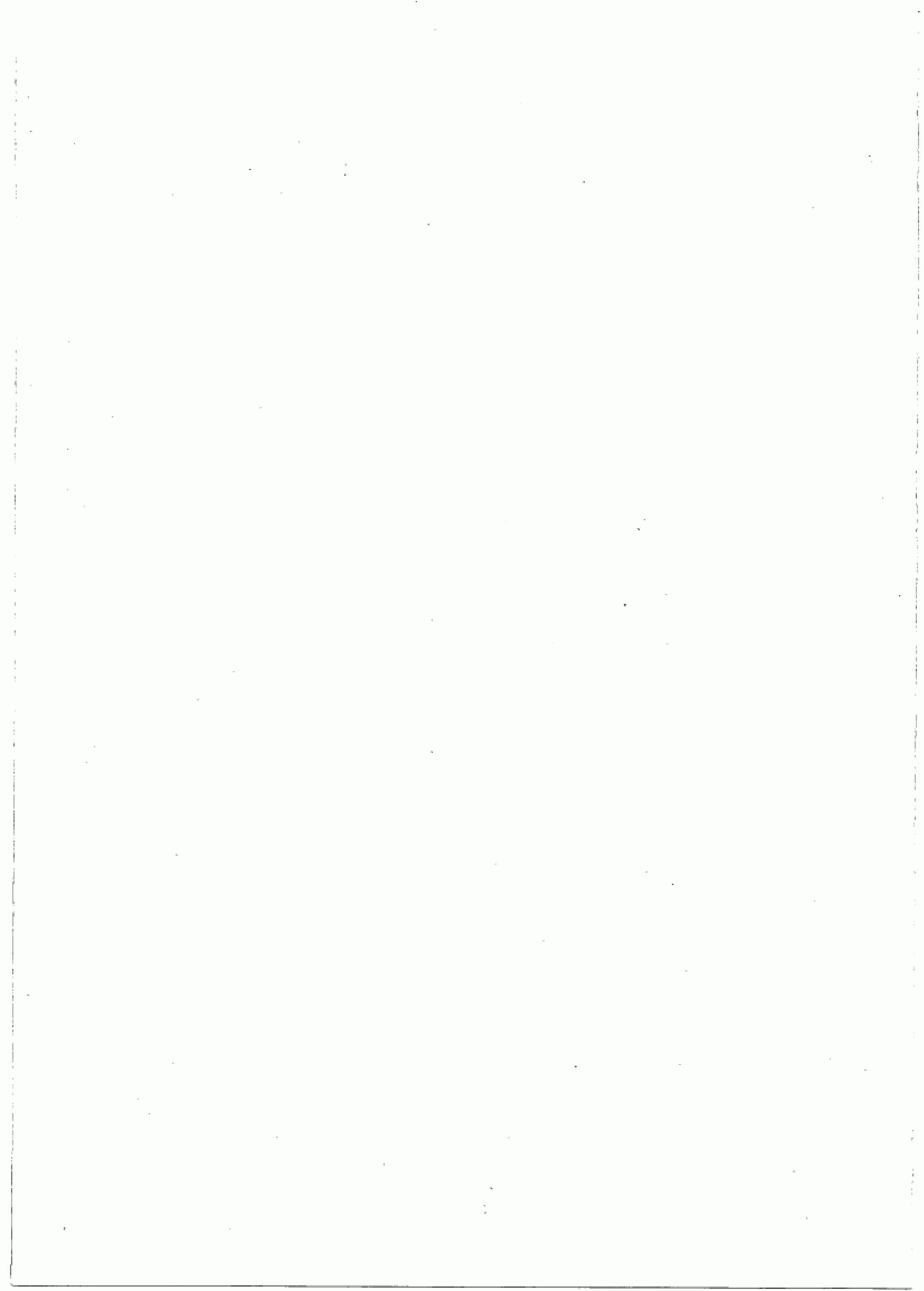
Anno 1996

Bacino: LIVENZA												Giorno	Bacino: LIVENZA											
Stazione: LIVENZA a SAN CASSIANO (6,07 m s.m.)													Stazione: LIVENZA a MOTTA DI LIVENZA (2,14 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
100	142	42	48	100	92	40	82	162	104	204	222	1	60	-60	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
108	140	40	80	80	70	38	86	178	84	200	208	2	0	-35	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
100	140	36	90	78	112	116	88	164	252	202	200	3	-35	0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
46	60	42	100	108	58	174	46	164	124	208	188	4	-50	-45	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
50	122	40	48	90	86	168	86	162	180	204	204	5	-65	-100	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
48	140	40	40	100	76	110	80	162	426	190	180	6	-50	-80	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
80	134	38	44	96	70	110	60	160	242	198	134	7	0	-80	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
126	134	42	40	110	48	100	76	160	260	186	124	8	45	-75	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
122	36	40	44	84	38	208	92	84	220	178	142	9	0	-70	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
104	30	36	100	240	36	190	86	92	202	144	192	10	-30	-70	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
108	30	36	84	184	40	186	86	90	190	170	200	11	-45	-75	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
94	32	42	74	148	40	154	92	152	172	182	188	12	-30	-100	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
98	26	32	42	178	40	140	92	118	162	188	194	13	-15	-70	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
94	20	32	50	152	48	110	106	70	154	188	260	14	-25	-65	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
108	34	34	50	182	46	100	74	52	224	394	172	15	-35	-75	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
108	36	38	52	182	40	82	70	108	558	440	190	16	-55	-80	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
126	30	40	82	172	60	98	72	70	560	522	152	17	-40	-80	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
130	30	42	70	160	62	80	60	62	561	544	150	18	-40	-85	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
130	38	40	58	166	50	80	60	70	522	485	124	19	-40	-95	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
128	40	32	40	160	52	68	78	76	485	471	140	20	-50	-35	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
60	40	30	54	162	62	70	98	112	425	430	226	21	-70	-70	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
120	38	34	76	158	50	74	70	58	364	390	192	22	-95	-80	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
112	36	36	60	160	132	94	94	120	302	336	190	23	-65	-90	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
132	40	38	68	158	80	90	80	146	258	290	190	24	-35	-85	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
160	44	40	74	106	62	46	62	112	238	256	194	25	100	-90	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
134	40	42	60	100	60	88	134	154	230	256	174	26	35	-110	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
70	38	38	64	168	52	70	128	120	228	250	174	27	0	-95	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
48	36	38	74	160	50	60	154	48	222	240	164	28	-55	-95	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
140	40	40	60	152	50	60	275	46	218	234	154	29	-65	-90	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
140		40	68	152	48	70	204	66	214	230	160	30	-100		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
142		36		112		84	182		210		158	31	-70		>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
105	60	38	63	141	60	102	98	111	277	280	179	Medie	-30	-75	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
Media annua: 126													Media annua: >>											

Bacino: PIAVE												Giorno	Bacino: PIAVE											
Stazione: PIAVE a PONTE DELLA VITTORIA (385,00 m s.m.)													Stazione: PIAVE a NERVESA DELLA BATTAGLIA (77,54 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
200	195	197	198	198	195	198	192	202	>>	194	199	1	33	28	27	22	30	38	24	24	51	25	51	56
200	194	196	201	196	194	206	192	201	>>	193	198	2	32	28	25	28	28	34	27	22	48	31	50	46
200	194	196	173	>>	194	214	195	198	>>	192	196	3	35	27	25	28	35	35	46	24	48	58	48	45
199	194	196	199	>>	194	204	192	196	>>	192	194	4	32	27	24	27	39	33	43	23	45	36	47	45
198	194	196	198	>>	194	201	197	195	>>	192	194	5	30	27	28	24	29	31	39	22	48	30	46	43
198	194	196	198	>>	194	201	194	194	>>	192	194	6	28	26	29	24	29	27	42	23	45	52	44	40
201	194	196	198	197	194	202	195	194	>>	192	194	7	40	26	26	25	30	27	35	23	40	54	47	37
210	194	197	198	196	194	220	213	193	>>	191	193	8	50	26	30	30	30	27	53	26	36	49	47	34
205	194	197	198	206	194	261	212	194	>>	191	193	9	39	29	29	29	39	27	90	28	34	51	42	35
202	194	197	198	209	194	225	206	193	>>	190	193	10	37	25	27	28	44	27						

Bacino: AGNO-GUÀ FRASSINE-GORZONE												Giorno	Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE											
Stazione: GORZONE a STANGHELLA (5,41 m s.m.)													Stazione: ALPONE a SAN BONIFACIO (25,18 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-52	-262	-342	-351	-218	-340	-357	-242	-286	-342	-333	-281	1	70	30	-30	-40	-40	-40	-30	-30	-20	-40	-20	-10
26	-281	-346	-287	-184	-308	-342	-270	-271	-366	-336	-296	2	50	40	-30	-40	0	-40	-30	-40	-25	-20	-21	-11
-36	-258	-350	-224	-176	-310	-273	-277	-269	-295	-340	-307	3	45	60	-30	-40	20	-40	-30	-40	-30	-25	-23	-12
-126	-233	-354	-212	-216	-308	-265	-266	-297	-261	-342	-312	4	40	50	-30	-40	20	-40	-30	-40	-35	-30	-25	-13
-205	-225	-352	-236	-243	-298	-270	-265	-301	-318	-341	-322	5	40	40	-30	10	10	-40	-30	-40	-40	-35	-25	-14
-240	-234	-350	-252	-282	-290	-281	-280	-331	-338	-343	-321	6	60	30	-31	0	0	-40	-30	-40	-40	-40	-25	-15
-198	-260	-350	-286	-278	-284	-285	-275	-310	-349	-343	-321	7	180	20	-32	-5	-5	-40	-30	-40	-40	-40	-25	-15
19	-280	-348	-298	-280	-282	-283	-269	-313	-352	-343	-331	8	100	15	-33	-10	-15	-40	-31	-40	-40	-20	-25	-18
120	-302	-347	-313	-269	-280	-271	-199	-309	-191	-345	-333	9	60	10	-34	-15	-30	-40	-32	-40	-40	-25	-25	-20
28	-312	-346	-321	-191	-277	-283	-218	-327	-199	-345	-325	10	40	10	-35	-20	90	-40	-33	-40	-40	-30	-25	140
-96	-318	-346	-329	-227	-275	-291	-243	-314	-280	-347	-58	11	20	10	-35	-30	50	-40	-34	-40	-40	-40	-25	100
-126	-321	-351	-332	-242	-278	-287	-251	-308	-286	-346	110	12	0	10	-34	-40	60	-40	-35	-40	-40	-40	-25	80
-148	-313	-351	-336	-197	-280	-278	-247	-299	-331	-344	46	13	-5	0	-32	-50	120	-40	-38	-40	-40	-40	-25	110
-193	-283	-350	-342	-76	-282	-272	-245	-300	-339	-342	-11	14	-10	0	-30	-50	60	10	-40	-40	-40	-40	-30	140
-215	-262	-348	-348	-121	-284	-269	-257	-342	-344	-330	90	15	-20	-5	-32	-50	50	-20	-40	20	-40	25	80	
-249	-241	-346	-351	-196	-283	-273	-267	-349	-321	-236	4	16	-30	-10	-35	-50	10	-20	-40	10	-40	20	40	
-280	-273	-345	-352	-228	-282	-293	-272	-361	-76	-222	-93	17	-40	-15	-35	-50	-5	10	-40	0	-40	250	100	30
-289	-291	-344	-350	-232	-278	-285	-270	-350	131	-83	-176	18	-40	-20	-35	-50	-10	5	-40	-10	-40	160	465	20
-298	-315	-351	-339	-248	-284	-280	-272	-333	161	114	-215	19	-40	-15	-35	-50	-5	0	-40	-20	-40	90	220	80
-314	-263	-353	-342	-262	-287	-290	-279	-336	36	71	-223	20	-40	50	-35	-50	0	-5	-40	-30	-40	40	140	70
-316	-262	-353	-338	-284	-282	-293	-270	-329	-115	3	37	21	-45	45	-35	-50	-5	-10	-40	-30	-40	10	80	60
-314	-277	-348	-338	-292	>>	-293	-270	-310	-227	-48	58	22	-50	35	-35	-50	-10	-10	-40	-30	-40	0	60	50
-323	-292	-350	-341	-299	>>	-296	-245	-299	-275	-108	10	23	-40	15	-35	-50	-15	5	-40	-30	-40	-10	40	40
-320	-309	-351	-292	-213	>>	-292	-251	-308	-296	-135	-69	24	90	10	-35	-50	-20	0	-40	-35	-40	-15	20	30
-155	-321	-352	-293	-314	>>	-293	-249	-314	-311	-176	-83	25	60	5	-35	-20	-25	-5	-40	-40	-40	-18	10	20
-102	-325	-355	-260	-313	>>	-291	-219	-303	-321	-210	-29	26	50	0	-35	-30	-30	-7	-40	-40	-40	-20	5	10
-78	-332	-357	-253	-316	>>	-285	-230	-313	-329	-208	-77	27	40	-5	-35	-35	-35	-10	-40	40	-40	-20	0	5
-99	-333	-356	-248	-322	>>	-287	-235	-311	-335	-231	-160	28	35	-15	-36	-35	-40	-15	-40	20	-40	-20	-5	0
-180	-336	-358	-242	-328	>>	-252	-242	-309	-339	-251	-221	29	30	-30	-38	-40	-40	-20	-40	15	-40	-20	-10	-5
-226		-358	-226	-335	>>	-237	-299	-326	-339	-270	-247	30	30		-40	-40	-40	-30	-10	-5	-40	-20	-10	-10
-248		-352		-342		-218	-308		-342		-258	31	30		-40		-40		-20	-20		-20		-20
-169	-287	-350	-301	-249	>>	-283	-257	-314	-254	-237	-152	Medie	23	13	-34	-36	3	-21	-35	-24	-38	-3	27	30
Media annua: >>													Media annua: -8											

Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE												Giorno	Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE											
Stazione: ADIGE a PORTO LEGNAGO (18,46 m s.m.)													Stazione: ADIGE a BOARA PISANI (8,61 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-286	-290	-292	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	1	-296	-294	-321	-358	-326	-296	-317	-330	-203	-344	-217	-192
-288	-286	-290	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	2	-295	-294	-335	-362	-311	-301	-347	-332	-232	-292	-219	-210
-290	-288	-306	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	3	-297	-296	-342	-329	-288	-297	-288	-346	-235	-275	-233	-227
-284	-300	-288	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	4	-295	-297	-367	-326	-266	-302	-283	-367	-237	-277	-256	-196
-288	-284	-290	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	5	-298	-332	-385	-325	-285	-280	-278	-308	-244	-275	-275	-206
-282	-296	-294	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	6	-301	-335	-321	-331	-316	-283	-273	-324	-248	-285	-238	-235
-304	-300	-290	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	7	-300	-313	-320	-335	-337	-285	-275	-330	-261	-303	-238	-240
-280	-304	-286	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	8	-297	-311	-323	-338	-338	-287	-287	-331	-279	-280	-241	-246
-282	-296	-284	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	9	-295	-305	-335	-366	-326	-298	-280	-330	-294	-265	-239	-258
-286	-292	-298	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	10	-294	-307	-341	-347	-315	-310	-134	-331	-297	-257	-238	-227
-288	-310	-282	>>	>></																				



SEZIONE C

PORTATE E BILANCI IDROLOGICI

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Stazione per misura di portata con idrometro a lettura diretta.....	I
Stazione per misura di portata con idrometrografo.....	Ir
Dato incerto	?
Dato interpolato.....	[]
Dato mancante.....	»
Sponda destra	sp. d.
Sponda sinistra	sp. s.
Metri sul medio mare.....	m s.m.

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

TERMINOLOGIA

- 1 - **PORTATA** in una sezione e in un dato istante (m^3/s): volume di acqua che attraversa la sezione durante l'unità di tempo (minuto secondo) che comprende quell'istante.
- 2 - **PORTATA UNITARIA** (o contributo) relativa ad una determinata sezione ($l/s \text{ km}^2$): rapporto tra la portata nell'unità di tempo (l/s) e l'area del bacino imbrifero sotteso dalla sezione.
- 3 - **PORTATA MEDIA** di una sezione e per un dato intervallo di tempo: rapporto tra il deflusso relativo all'intervallo e la durata di questo.
- 4 - **MODULO** di una sezione: portata media di un gran numero di anni.
- 5 - **PORTATA GIORNALIERA** in una sezione e per un determinato giorno: portata media nella sezione in quel giorno.
- 6 - **DURATA** di una determinata portata Q in una sezione e relativamente ad un certo intervallo di tempo: numero di giorni di quell'intervallo, nei quali si è verificata una portata non inferiore a Q .
- 7 - **PORTATA SEMIPERMANENTE** in una sezione e in un dato intervallo di tempo: portata che non è stata superata per metà dei giorni dell'intervallo (ossia di durata uguale a metà dell'intervallo).
- 8 - **PORTATA SEMIANNUALE** di un determinato anno: la portata semipermanente di quell'anno.
- 9 - **DEFLUSSO** in una determinata sezione e per un determinato intervallo di tempo (m^3/s): volume liquido che ha attraversato la sezione nell'intervallo.
- 10 - **ALTEZZA DI DEFLUSSO** di un bacino idrografico per un determinato intervallo di tempo (mm): spessore dello strato d'acqua di volume pari al deflusso superficiale del bacino in quell'intervallo e uniformemente distribuito sulla superficie del bacino.
- 11 - **DEFLUSSO GIORNALIERO** in una determinata sezione e per un dato giorno (m^3): volume liquido che ha attraversato la sezione in quel giorno.
- 12 - **DEFLUSSO UNITARIO** relativo ad una determinata sezione e in un dato intervallo di tempo (m^3/km^2): rapporto tra il deflusso nell'intervallo e l'area del bacino imbrifero sotteso dalla sezione.
- 13 - **PERDITA APPARENTE** di un bacino idrografico in un determinato intervallo di tempo: differenza tra l'altezza di afflusso meteorico e l'altezza di deflusso relativa all'intervallo.
- 14 - **COEFFICIENTE DI DEFLUSSO** di un bacino idrografico in un determinato intervallo di tempo: rapporto tra l'altezza di deflusso e l'altezza di afflusso meteorico relative all'intervallo.

CONTENUTO DELLA TABELLA

Le tabelle sono precedute da una cartina del Compartimento nella quale sono ubicate le stazioni di misura che hanno regolarmente funzionato nell'anno.

Nelle tabelle, per ogni stazione, sono riportati:

- a) le caratteristiche della stazione e del bacino che alimenta il corso d'acqua relativo, con l'indicazione delle altezze idrometriche massime e minime rilevate nel periodo di osservazione;
- b) le portate medie giornaliere espresse in m^3/s ;
- c) gli elementi caratteristici, mensili ed annui dell'anno e del precedente periodo di osservazione: le portate, in m^3/s , massime, minime e medie giornaliere, i deflussi e gli afflussi in mm; i coefficienti di deflusso (rapporto tra i deflussi e i corrispondenti afflussi).

I valori calcolati dei coefficienti di deflusso dei mesi primaverili-estivi sono inferiori a quelli reali perché i deflussi, misurati nei vari corsi d'acqua, sono influenzati dalle derivazioni ad uso irriguo esistenti a monte delle stazioni stesse;

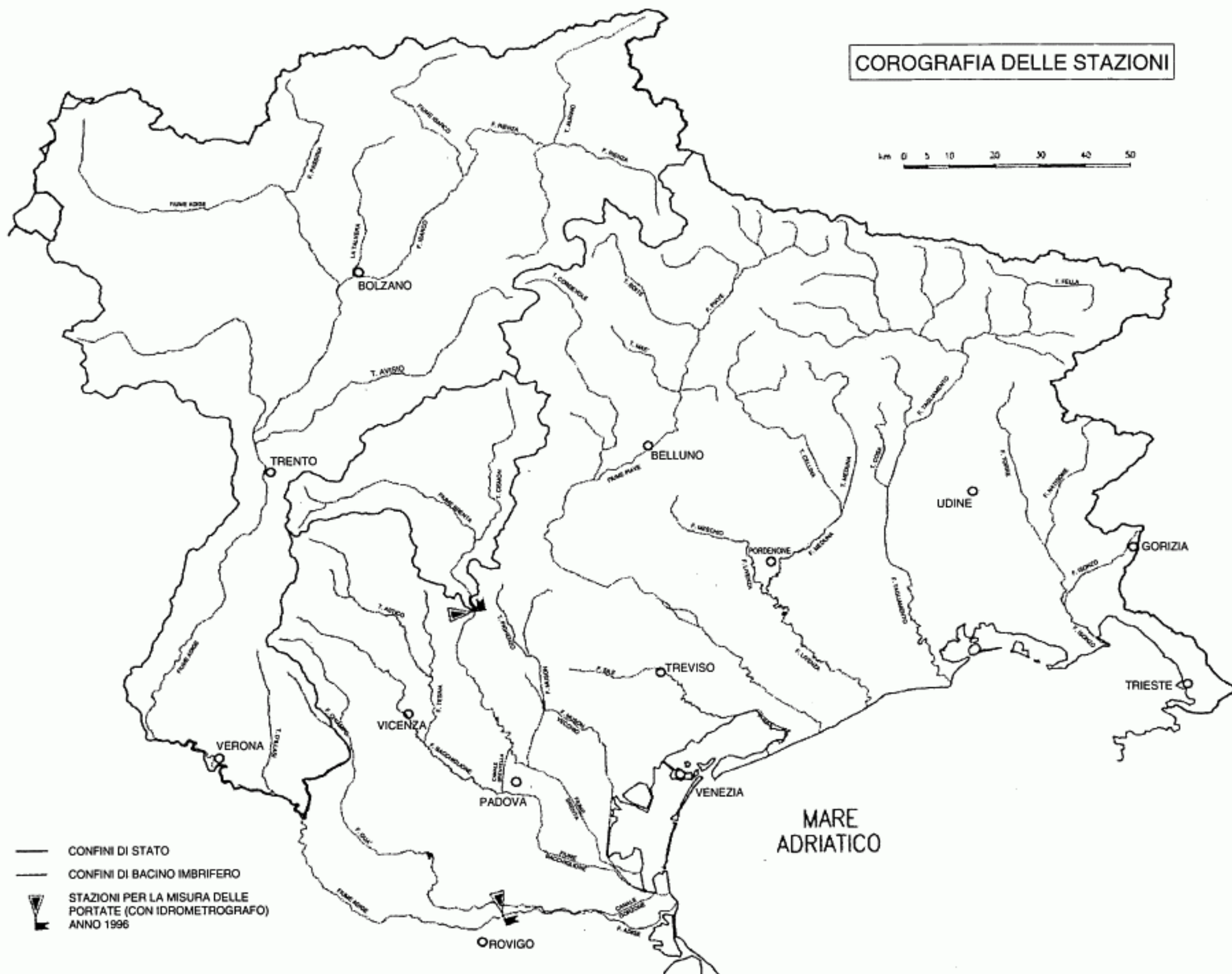
- d) le portate medie giornaliere corrispondenti a valori caratteristici delle durate espresse in giorni;
- e) la scala numerica delle portate, cioè la traduzione analitica della relazione intercorrente tra le portate e le altezze idrometriche rilevate nella sezione di misura, valida per l'anno cui si riferiscono gli Annali, o per periodi dello stesso anno dove specificato.

ELENCO DELLE STAZIONI

1. BRENTA a BARZIZA (Bassano)
2. ADIGE a BOARA PISANI

COROGRAFIA DELLE STAZIONI

km 0 5 10 20 30 40 50



1 - BRENTA a BARZIZA (Bassano) (Mr) ⁽¹⁾

Anno 1996

CARATTERISTICHE DELLA STAZIONE: Bacino di dominio 1567 km² (parte permeabile 66%); aree glaciali 0,03 km²; altitudine massima 3185 m s.m.; altitudine media 1256 m s.m.; zero idrometrico 105,83 m s.m.; distanza dalla foce 105 km circa; inizio osservazioni marzo 1952; inizio misure agosto 1946. Altezza idrometrica max 6,80 m (4 novembre 1966); minima 0,39 m (23 gennaio 1955). Portata massima 2800 m³/s (4 novembre 1966). Minima 8,56 m³/s (29 novembre 1977)

Giorno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1	34,7	36,2	25,7	30,6	57,6	52,1	35,6	39,1	62,2	31,3	63,4	77,7
2	31,3	35,6	20,9	30,6	64,5	47,6	47,6	43,7	61,0	54,2	62,2	74,9
3	28,6	26,3	22,4	32,1	99,0	54,2	100,7	47,6	58,4	60,1	61,0	73,2
4	26,9	26,3	25,7	33,0	84,8	55,3	80,5	24,9	56,7	46,6	58,4	70,9
5	24,9	35,6	24,9	32,1	57,6	50,8	68,4	31,3	55,3	39,1	57,6	68,4
6	24,9	33,0	24,0	31,3	53,4	50,8	56,7	31,3	52,1	48,6	54,2	65,9
7	30,6	33,8	24,0	35,6	49,9	46,6	50,8	31,3	52,1	68,4	53,4	54,2
8	39,1	33,8	19,9	36,2	50,8	38,3	118,6	30,6	52,1	84,8	52,1	46,6
9	36,2	33,8	19,9	39,1	53,4	38,3	114,6	33,8	49,9	63,4	49,9	53,4
10	33,8	24,0	19,9	36,2	63,4	40,0	92,5	30,6	47,6	53,4	47,6	75,3
11	43,7	23,2	25,7	36,2	80,5	40,9	67,1	40,9	46,6	46,6	48,6	83,4
12	49,9	35,6	28,6	38,3	80,5	38,3	63,4	67,1	42,9	43,7	73,2	70,9
13	52,1	36,2	28,6	38,3	118,6	36,2	57,6	87,9	40,0	40,9	83,4	63,4
14	44,9	36,2	24,9	37,1	99,0	33,8	55,3	68,4	33,8	43,7	184,9	62,2
15	42,9	35,6	24,9	36,2	89,4	34,7	53,4	49,9	33,0	124,2	461,6	54,2
16	38,3	33,0	18,6	31,3	81,9	34,7	54,2	57,6	37,1	533,2	378,4	61,0
17	40,9	23,2	21,6	31,3	79,1	33,0	61,0	43,7	37,1	595,0	351,1	54,2
18	39,1	22,4	26,9	31,3	70,9	34,7	57,6	40,0	36,2	601,0	743,6	57,6
19	36,2	30,6	26,3	35,6	67,1	33,8	49,9	44,9	35,6	322,2	452,2	56,7
20	29,6	28,6	26,3	40,0	99,0	33,8	45,9	42,9	36,2	187,7	256,1	62,2
21	26,3	28,6	26,9	45,9	126,0	42,0	40,9	42,0	32,1	132,6	184,9	62,2
22	32,1	28,6	28,6	46,6	112,5	69,3	40,9	42,9	33,0	118,6	157,1	53,4
23	31,3	27,8	25,7	45,9	89,4	102,4	37,1	40,0	36,2	102,4	128,0	64,5
24	32,1	20,9	25,7	44,9	76,3	65,9	36,2	34,7	42,0	89,4	126,0	61,0
25	36,2	20,9	31,3	47,6	64,5	47,6	36,2	42,0	39,1	83,4	104,1	57,6
26	34,7	18,0	33,0	49,9	54,2	43,7	35,6	47,6	37,1	76,3	94,1	54,2
27	33,0	25,7	34,7	47,6	72,3	43,7	40,9	50,8	35,6	74,9	89,4	49,9
28	34,7	24,9	36,2	45,9	99,0	39,1	37,1	116,7	32,1	72,3	86,3	47,6
29	39,1	25,7	35,6	44,9	74,9	38,3	33,0	122,4	33,0	70,9	83,4	46,6
30	37,1		30,6	45,9	62,2	39,1	36,2	84,8	33,0	63,4	80,5	46,6
31	36,2		28,6		58,4		34,7	73,2		63,4		45,9

ELEMENTI CARATTERISTICI PER L'ANNO 1996

	Anno	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Set.	Ott.	Nov.	Dic.
Portata massima (m ³ /s)	743,6	52,1	36,2	36,2	49,9	126,0	102,4	118,6	122,4	62,2	601,0	743,6	83,4
Portata media (m ³ /s)	62,5	35,5	29,1	26,3	38,6	77,1	45,3	56,1	51,1	42,6	130,2	157,6	60,5
Portata minima (m ³ /s)	18,0	24,9	18,0	18,6	30,6	49,9	33,0	33,0	24,9	32,1	31,3	47,6	45,9
Afflusso meteorico (mm)	1322,34	81,6	11,1	13,4	54,1	158,0	107,0	106,6	171,1	36,8	262,0	251,3	69,5

ELEMENTI CARATTERISTICI PER IL PERIODO 1947-1966; 1969-1984; 1986-1995

Portata massima (m ³ /s)	1220,6	391,5	471,2	652,3	427,0	525,9	429,5	539,1	544,4	789,8	970,3	1191,8	489,2
Portata media (m ³ /s)	67,1	38,6	39,5	52,4	88,1	112,6	93,8	64,7	49,0	58,9	75,6	77,1	54,9
Portata minima (m ³ /s)	9,5	10,4	10,6	15,1	20,5	30,8	27,3	25,4	20,5	19,4	18,8	10,9	14,1
Afflusso meteorico (mm)	1098,7	104,6	54,2	18,8	116,3	124,5	52,2	119,0	69,7	249,6	64,3	86,5	40,5

DURATA PORTATE

Giorni	1996 m ³ /s	Periodo precedente m ³ /s
10	256,1	203,6
30	100,7	134,3
60	74,9	100,8
91	63,4	81,1
135	53,4	61,6
182	44,9	48,0
274	34,7	33,7
355	23,2	19,6

SCALA NUMERICA DELLE PORTATE

Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s	Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s	Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s
0,70	20,1	1,20	66,8	2,00	236,3
0,80	25,8	1,40	98,3	2,20	296,8
0,90	33,3	1,60	137,0	2,40	364,6
1,00	42,7	1,80	183,0	2,60	439,8

(1) La stazione di misura di Barziza sostituisce quella di Sarson che ha funzionato dal 1922 al 1941. I bacini calcolati per la sezione di Sarson possono ritenersi validi anche per la stazione di Barziza in considerazione della trascurabile differenza dei bacini sottesi (4 km²).

2 - ADIGE a BOARA PISANI (Mr) ⁽¹⁾

Anno 1996

CARATTERISTICHE DELLA STAZIONE: Bacino di dominio 11954 km² (parte permeabile 43,9%); aree glaciali 154 km²; altitudine massima 3899 m s.m.; altitudine media 1535 m s.m.; zero idrometrico 8,61 m s.m.; distanza dalla foce 51 km circa; anno inizio osservazioni: 1853; inizio misure: ottobre 1917. Altezza idrometrica max 3,99 m (2 novembre 1928); minima -4,08 m (10 settembre 1991). Portata massima 1700 m³/s (2 novembre 1926); minima 7,3 m³/s (10 settembre 1991).

Giorno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1	141,5	144,0	111,2	68,0	105,3	141,5	116,0	100,6	261,7	84,1	242,8	276,7
2	142,8	144,0	94,7	63,4	123,3	135,4	80,6	98,2	223,0	146,5	240,2	252,2
3	140,3	141,5	86,5	101,7	151,4	140,3	151,4	81,8	219,0	167,6	221,6	229,5
4	142,8	140,3	57,7	105,3	179,0	134,2	157,6	57,7	216,4	165,1	191,8	271,2
5	139,1	98,2	37,6	106,5	155,1	161,4	163,9	126,9	207,3	167,6	167,6	257,6
6	135,4	94,7	111,2	99,4	117,2	157,6	170,2	107,7	202,1	155,1	215,1	219,0
7	136,6	120,8	112,4	94,7	92,3	155,1	167,6	100,6	185,4	133,0	215,1	212,5
8	140,3	123,3	108,9	91,1	91,1	152,6	152,6	99,4	162,6	161,4	211,2	204,7
9	142,8	130,5	94,7	58,9	105,3	139,1	161,4	100,6	144,0	180,3	213,8	189,2
10	144,0	128,1	87,6	80,6	118,4	124,5	358,4	99,4	140,3	190,5	215,1	229,5
11	148,9	120,8	63,4	94,7	140,3	94,7	254,9	98,2	137,9	175,2	153,9	271,2
12	146,5	79,5	58,9	93,5	176,5	124,5	200,8	83,0	134,2	161,4	134,2	267,1
13	144,0	74,9	80,6	92,3	191,8	123,3	163,9	100,6	128,1	163,9	238,8	264,4
14	141,5	122,1	86,5	87,6	199,5	122,1	155,1	191,8	142,8	136,6	357,0	275,3
15	140,3	126,9	91,1	66,8	215,1	120,8	139,1	185,4	139,1	119,6	444,7	284,9
16	137,9	128,1	93,5	69,1	206,0	117,2	124,5	179,0	108,9	170,2	772,0	204,7
17	139,1	119,6	88,8	70,3	196,9	65,7	135,4	172,7	77,2	358,4	821,0	208,6
18	144,0	105,3	62,3	66,8	187,9	45,4	130,5	157,6	122,1	690,9	697,8	230,9
19	142,8	81,8	56,6	61,1	177,7	83,0	129,3	118,4	120,8	754,1	748,8	241,5
20	144,0	76,0	85,3	56,6	170,2	87,6	114,8	85,3	119,6	546,9	799,1	250,9
21	94,7	117,2	91,1	49,8	206,0	93,5	99,4	94,7	118,4	408,4	648,0	264,4
22	91,1	118,4	94,7	29,9	261,7	145,2	56,6	79,5	117,2	354,1	581,1	250,9
23	129,3	117,2	97,0	21,1	237,5	241,5	23,3	86,5	116,0	351,2	358,4	244,2
24	135,4	118,4	90,0	45,4	208,6	315,6	66,8	92,3	123,3	335,4	484,9	252,2
25	140,3	102,9	70,3	58,9	180,3	216,4	70,3	95,8	141,5	315,6	404,0	246,9
26	157,6	78,3	63,4	70,3	158,9	209,9	72,6	106,5	150,2	300,1	357,0	242,8
27	152,6	104,1	88,8	83,0	146,5	194,3	85,3	146,5	148,9	283,5	345,4	236,2
28	139,1	108,9	93,5	81,8	176,5	180,3	61,1	140,3	139,1	244,2	321,2	224,3
29	110,1		92,3	55,5	208,6	165,1	40,9	160,1	129,3	232,2	301,5	185,4
30	107,7		91,1	60,0	194,3	139,1	23,3	328,3	88,8	260,3	290,4	173,9
31	153,9		93,5		172,7		113,6	300,1		246,9		161,4

ELEMENTI CARATTERISTICI PER L'ANNO 1996

	Anno	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Giu.	Lug.	Ago.	Set.	Ott.	Nov.	Dic.
Portata massima (m ³ /s)	821,0	157,6	144,0	112,4	106,5	261,7	315,6	358,4	328,3	261,7	754,1	821,0	284,9
Portata media (m ³ /s)	167,1	137,0	113,1	85,0	72,8	169,4	144,2	127,1	128,2	148,8	263,2	379,8	236,3
Portata minima (m ³ /s)	21,1	91,1	74,9	37,6	21,1	91,1	45,4	23,3	57,7	77,2	84,1	134,2	161,4
Contributo medio (l/s km ²)	32,3	20,2	4,5	5,7	12,0	44,0	36,6	43,1	61,9	13,1	58,4	69,7	16,6
Deflusso (mm)	440,8	30,7	22,9	19,0	15,8	38,0	31,3	28,5	28,7	32,3	59,0	82,3	52,9
Afflusso meteorico (mm)	1020,7	54,0	11,2	15,3	31,1	118,0	94,8	115,4	165,7	33,8	156,5	180,7	44,4
Coefficiente di deflusso	0,43	0,57	2,04	1,24	0,51	0,32	0,33	0,25	0,17	0,95	0,38	0,46	1,19

ELEMENTI CARATTERISTICI PER IL PERIODO 1931-1986; 1989-1995 ⁽²⁾

ELEMENTI CARATTERISTICI PER IL PERIODO 1931-1986, 1987-1995													
Portata massima (m ³ /s)	1537,4	411,7	485,5	391,1	773,0	1313,8	1175,5	1001,6	1222,7	1423,3	1522,4	1237,5	516,1
Portata media (m ³ /s)	233,9	133,9	128,1	142,2	185,6	290,2	374,2	374,0	283,2	238,1	236,0	218,5	203,4
Portata minima (m ³ /s)	33,6	-69,4	65,7	63,0	36,5	50,5	60,9	40,7	47,6	80,5	91,1	83,7	44,5
Contributo medio (l/s km ²)	19,3	11,3	98,2	12,2	25,7	25,6	33,0	26,5	20,9	21,7	20,6	17,7	13,8
Deflusso (mm)	577,1	30,3	26,4	32,1	40,6	65,9	82,5	66,3	52,1	50,2	50,8	45,1	35,1
Afflusso meteorico (mm)	901,6	39,4	41,2	49,8	96,9	96,8	100,0	103,4	100,6	87,5	83,0	78,6	60,2
Coefficiente di deflusso	0,7	1,1	0,7	0,6	0,7	0,7	0,8	0,7	0,5	0,6	0,9	0,6	0,6

DURATA PORTATE

Giorni	1996 m ³ /s	Periodo precedente m ³ /s
10	546,9	559,8
30	300,1	405,6
60	240,2	312,7
91	202,1	262,2
135	163,9	214,0
182	144,0	169,8
274	118,4	130,6
355	87,6	82,9

SCALA NUMERICA DELLE PORTATE

Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s	Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s	Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s
-3,50	72,5	-1,00	411,1	0,60	676,9
-3,00	132,7	-0,50	490,0	0,80	712,9
-2,50	196,7	0,00	572,8	1,00	749,4
-2,00	264,4	0,20	606,9	1,15	777,2
-1,50	335,9	0,40	641,6	1,30	805,3

(1) I valori esposti per i periodi sono quelli delle portate effettivamente defluite alla sezione di misura; essi sono alterati dall'azione dei serbatoi esistenti a monte e prescindono dalle cospicue portate, non valutate esattamente, derivate a monte per uso irriguo.

(2) Il periodo di riferimento preso in esame per confrontare i dati dell'anno in corso non tiene conto degli anni 1987 e 1988, durante i quali il funzionamento della stazione idrometrica è stato irregolare.

N°	BACINO E CORSO D'ACQUA	LOCALITA'	DATA	Idrometro o Riferimento	Altezza idrometrica media in m	Portata m³/s	Bacino di dominio km²	Contributo l/s km²	Sezione liquida m²
LIVENZA									
1	Livenza	Motta di Livenza	29-lug			40,87			62,43
2	Monticano	Motta di Livenza	29-lug			4,99			22,64
3	Corno	Porpetto	16-mag			3,36			10,46
4	Meolo	Breda di Piave	07-mar			0,63			1,97
PIAVE									
5	Crevada	Crevada	29-2			0,15			1,50
6	Crevada	Crevada	12-ott			0,16			2,12

SEZIONE D

FREATIMETRIA

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Stazione freatimetrica a lettura diretta	F
Stazione freatimetrica registratrice	Fr
Dato incerto	?
Dato interpolato	[]
Dato mancante	»
Pozzo asciutto	asc.

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

TERMINOLOGIA

1. - ALTEZZA FREATIMETRICA (m): altezza del livello liquido nel pozzo sul livello del mare.

CONTENUTO DELLE TABELLE

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni freatimetriche che hanno funzionato nell'anno.

TABELLA I – Riporta i valori dei livelli freatici, riferiti al medio mare, rilevati nei giorni 2, 5, 8, 11, 14, 17, 20, 23, 26 e 29 di ogni mese (eccetto

per il mese di Febbraio in cui l'ultimo valore si riferisce al giorno 28), ed il valore medio corrispondente.

TABELLA II – Per ognuna delle stazioni considerate nella Tabella I, riporta la quota del piano di campagna ove la stazione è situata ed i valori medi mensili ed annui dei livelli freatici.

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	COORDINATE GEOGRAFICHE		Anno dell'inizio delle osservazioni	QUOTA SUL MEDIO MARE					Media dell'anno normale
		Longitudine Est (M.Mario)	Latitudine Nord		del ca- posaldo di rife- mento m	del livello massimo		del livello minimo		
						m	data	m	data	
FRA TORRE E TAGLIAMENTO										
Trivignano	F	0° 53' E	45° 57'	1930	42,94	26,54	26 dic. 1960	asc.	vari giorni 1991	-
Mortegliano	F	0° 43' E	45° 57'	1930	37,04	31,21	14 gen. 1961	asc.	vari mesi 1993	-
Carpeneto	F	0° 43' E	46° 00'	1925	66,99	55,66	2 mar. 1936	asc.	vari giorni 1993	-
Talmassons	Fr	0° 39' E	45° 46'	1925	27,56	26,16	28 feb. 1936	asc.	vari giorni	-
FRA TAGLIAMENTO E PIAVE										
Pozzo Dipinto	F	0° 26' E	45° 59'	1938	57,01	57,01	28 feb. 1993	asc.	vari mesi	-
Valvasone Delizia	F	0° 26' E	45° 58'	1938	47,63	47,63	28 feb. 1995	asc.	vari mesi 1990	-
Valvasone	F	0° 24' E	46° 00'	1938	61,93	61,93	vari giorni 1970	asc.	vari mesi 1990	-
Savorgnano	F	0° 24' E	45° 54'	1967	23,65	22,10	23 apr. 1967	21,20	vari giorni 1993	21,99
Cinto Caomaggiore	F	0° 24' E	45° 49'	1966	12,13	11,10	29 ott. 1966	8,72	8 nov. 1970	10,21
Villotta di Chions	F	0° 18' E	45° 52'	1931	16,27	16,03	20 set. 1996	11,81	2 ott. 1944	14,00
Pravisdmini	F	0° 15' E	45° 49'	1931	11,33	10,27	11 set. 1955	asc.	vari giorni 1990	9,32
Corva	F	0° 12' E	45° 55'	1934	18,65	18,65	8 nov. 1941	asc.	vari giorni 1990	-
Pasiano (2)	F	0° 11' E	45° 51'	1972	13,75	13,17	17 nov. 1979	10,01	14 set. 1985	-
Prata di Pordenone	F	0° 9' E	45° 54'	1934	15,08	14,93	20 nov. 1996	asc.	vari giorni 1990	-
Motta di Livenza	F	0° 9' E	45° 47'	1934	7,18	6,18	8 apr. 1965 (1)	1,30	11 ott. 1962	4,68
Portobuffolè	F	0° 6' E	45° 51'	1934	9,97	9,97	5 sett. 1965 (1) e 8 sett. 1965	asc.	vari giorni 1990	-
Brugnera	F	0° 4' E	45° 54'	1972	18,23	16,55	5 giu. 1995	11,37	11 set. 1973	13,14
Fratta di Oderzo	F	0° 4' E	45° 47'	1934	10,55	9,42	23 mar. 1976	5,53	26 ago. 1950	8,08
Rustigné	F	0° 2' E	45° 45'	1926	10,86	9,69	5 feb. 1941	6,70	8 ott. 1944	-
Ponte di Piavè	F	0° 1' E	45° 43'	1924	11,49	11,00	2 dic. 1972	5,91	29 nov. 1944	8,65
Mareno di Piave	F	0° 6' W	45° 51'	1934	36,15	35,36	2 nov. 1960	asc.	vari giorni 1990	-
FRA PIAVE E BRENTA										
Ca' Pasquali (Cavallino)	F	0° 2' E	45° 28'	1946	1,73	1,10	23 dic. 1960 (1)	-0,10	14 ago. 1992	-
Monastier	Fr	0° 1' W	45° 40'	1958	5,55	5,66	8 feb. 1996	2,02	26 ott. 1959	-
Venezia - Lido	Fr	0° 5' W	45° 25'	1950	6,37	1,79	14 feb. 1972	0,66	26 ott. 1959	1,11
Maserada	Fr	0° 8' W	45° 45'	1924	29,17	29,04	29 mag. 1934	asc.	vari mesi	-
Varago (ex Saltore) (3)	Fr	0° 9' W	45° 44'	1924	30,23	27,57	26 dic. 1959	22,58	2 giu. 1944	-
Mogliano Veneto	F	0° 13' W	45° 34'	1934	8,47	7,42	vari giorni 1990	asc.	vari giorni 1990	-
Malcontenta	F	0° 15' W	45° 26'	1977	2,45	0,97	17 gen. 1978	-1,70	14 ago. 1979	0,15
Castagnole	F	0° 16' W	45° 41'	1934	29,67	22,12	29 dic. 1959	asc.	vari mesi	-
Musano	F	0° 20' W	45° 43'	1971	49,25	27,83	14 mar. 1972	22,28	14 giu. 1996	-

(1) Manca il livello massimo del Novembre 1966 a causa dell'allagamento della stazione - (2) Nuovo pozzo dal 1972

(3) Nei precedenti Annali la stazione è sempre stata erroneamente chiamata Varago. La stazione freaticometrica è ubicata presso l'abitato di Varago

Non sono pubblicate le stazioni in corsivo

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	COORDINATE GEOGRAFICHE		Anno dell'inizio delle osservazioni	QUOTA SUL MEDIO MARE					Media dell'anno normale
		Longitudine Est (M.Mario)	Latitudine Nord		del ca- posaldo di rife- mento <i>m</i>	del livello massimo		del livello minimo		
						<i>m</i>	data	<i>m</i>	data	
(segue) FRA PIAVE E BRENTA										
Istrana	F	0° 21' W	45° 41' E	1934	38,20	27,11	29 lug. 1960	asc.	vari mesi	-
Badoere (1)	F	0° 21' W	45° 32'	1971	23,26	21,26	20 feb. 1972	19,86	11 giu. 1996	30,62
Barcon	F	0° 27' W	45° 43'	1934	67,80	37,60	11 set. 1965	asc.	vari mesi	-
Stra	F	0° 28' W	45° 24'	1965	9,66	8,95	26 nov. 1990	5,83	20 lug. 1969	-
Castelfranco Veneto	F	0° 32' W	45° 40'	1927	41,79	40,89	11 mag. 1996	31,80	11 lug. 1994	35,32
Castello di Godego	F	0° 34' W	45° 42'	1927	54,92	42,91	14 mar. 1936	asc.	vari mesi	-
Villarappa (2)	F	0° 45' W	45° 43'	1935	25,42	22,92	20 feb. 1987	asc.	vari mesi 1987	21,76
Abbazia Pisani	F	0° 36' W	45° 37'	1935	35,88	35,53	17 nov. 1989	asc.	vari giorni 1990	-
Marsango	F	0° 37' W	45° 33'	1934	25,34	24,30	29 dic. 1960	21,30	23 apr. 1963	22,84
Sant'Anna Morosina	F	0° 37' W	45° 36'	1935	31,05	30,53	2 feb. 1951	asc.	vari giorni 1990	-
Campo San Martino	F	0° 38' W	45° 33'	1934	25,98	25,19	17 feb. 1941	19,00	26 mag. 1976	20,73
Paviola	F	0° 38' W	45° 34'	1934	29,29	28,54	29 dic. 1964	23,79	6 ott. 1985	26,08
Cittadella (3)	F	0° 40' W	45° 30'	1967	47,11	43,27	17 gen. 1977	asc.	vari mesi 1990	42,17
Rosà (Borgo Tocchi)	F	0° 41' W	45° 44'	1932	102,86	62,44	5 lug. 1989	asc.	vari giorni 1990	52,88
Pozzo Battocchio	F	0° 42' W	45° 38'	1967	42,30	39,00	17 nov. 1968	37,11	29 mar. 1992	37,86
Cartigliano	F	0° 46' W	45° 43'	1926	85,99	75,99	8 ott. 1937	asc.	vari giorni 1990	-
FRA BRENTA E ADIGE										
Camisano (Via Boschi)	F	0° 42' W	45° 31'	1934	29,97	28,95	8 dic. 1992	24,49	2 ago. 1945	26,63
Grossa	F	0° 44' W	45° 33'	1932	30,72	30,60	23 set. 1990	28,62	2 mag. 1955	29,35
Carmignano	F	0° 45' W	45° 38'	1966	45,00	41,47	8 nov. 1966	39,01	29 mar. 1989	40,18
Gazzo	F	0° 46' W	45° 35'	1935	35,74	35,94	29 dic. 1979	asc.	vari giorni 1990	34,37
Barche (ex Calonega)	F	0° 46' W	45° 36'	1935	39,81	39,39	8 ago. 1947	38,03	14 ago. 1943	38,39
Crosara di Nove	F	0° 47' W	45° 43'	1956	79,45	73,85	5 nov. 1966	asc.	vari mesi 1995	-
Casa Reginato	F	0° 47' W	45° 44'	1959	91,85	76,98	23 nov. 1976	asc.	vari mesi 1995	68,93
Pozzoleone	Fr	0° 47' W	45° 39'	1926	55,50	53,89	5 feb. 1941	asc.	vari mesi 1990	-
Scozzolo	F	0° 47' W	45° 42'	1956	76,08	71,53	8 nov. 1966	asc.	vari mesi 1995	-
Gajanigo (ex Colombara)	F	0° 47' W	45° 34'	1934	33,14	33,12	5 lug. 1989	asc.	vari giorni 1995	32,42
Schiavon (4)	F	0° 47' W	45° 34'	1926	72,96	-	-	asc.	vari giorni 1990	-
Bressanvido	F	0° 48' W	45° 39'	1926	56,87	55,10	26 mar. 1928	52,40	23 mar. 1990	53,76
Quinto Vicentino	F	0° 48' W	45° 34'	1935	36,14	36,14	5 nov. 1966	34,04	23 apr. 1960	-
Bolzano Vicentino	F	0° 49' W	45° 37'	1932	44,19	44,19	28 feb. 1993	41,59	14 ott. 1949	41,98
Sandrigio	F	0° 51' W	45° 40'	1967	62,57	61,36	11 dic. 1992	56,04	5 apr. 1990	60,35
Monticello Conte Otto	F	0° 53' W	45° 35'	1927	40,64	40,57	8 dic. 1993	37,38	23 ott. 1947	39,76
Dueville	F	0° 55' W	45° 38'	1926	59,87	58,66	2 nov. 1928	49,74	29 ago. 1943	55,01
Rota di Caldiero	F	1° 18' W	45° 25'	1967	39,91	36,51	23 feb. 1987	33,12	8 ago. 1976	34,99

(1) Fin dalla data di istituzione della stazione di Badoere, anno 1971, la quota del caposaldo di riferimento è stata erroneamente indicata in 33,26 m s.m. invece che in 23,26. Tutti i valori numerici riportati nei precedenti annali vanno corretti sottraendo ad essi il valore 10,00. - (2) Caposaldo a quota 25,42 m s.m. dopo maggio 1993. - (3) Caposaldo a quota 47,11 m s.m. dopo il 5 luglio 1984. - (4) Negli Annali Parte Seconda degli anni dal 1972 al 1987 compresi, i valori freaticometrici pubblicati sotto il nome CASA SCHIAVO devono essere attribuiti al pozzo denominato SCHIAVON. Il rilevamento dei dati della CASA SCHIAVO è stato interrotto nel 1972. Non sono pubblicate le stazioni in corsivo

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	COORDINATE GEOGRAFICHE		Anno dell'inizio delle osservazioni	QUOTA SUL MEDIO MARE					Media dell'anno normale
		Longitudine Est (M.Mario)	Latitudine Nord		del ca- posaldo di rife- mento m	del livello massimo		del livello minimo		
						m	data	m	data	
(segue) FRA BRENTA E ADIGE										
Vago	F	1° 19' W	45° 25'	1926	47,98	44,60	2 apr. 1937	asc.	vari giorni 1990	41,03
Spezzapietra	F	1° 24' W	45° 24'	1926	40,76	40,07	13 giu. 1933	36,94	vari giorni	38,49
IN DESTRA ADIGE										
Dossobuono	F	1° 32' W	45° 23'	1926	65,43	54,02	26 set. 1936	asc.	vari mesi	-

MORTEGLIANO

(F) Bacino: FRA TORRE E TAGLIAMENTO (37,04 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	24,47	25,33	24,82	24,16	23,74	24,09	24,49	24,38	25,24	25,14	25,99	26,75
5	24,69	25,31	24,75	24,11	23,72	24,12	24,59	24,38	25,20	25,12	25,94	26,72
8	24,80	25,27	24,70	24,07	23,72	23,90	24,61	24,48	25,13	25,11	25,87	26,67
11	24,94	25,21	24,64	24,04	23,72	23,69	24,68	24,69	25,07	25,23	25,83	26,64
14	25,04	25,16	24,56	24,01	23,75	23,68	24,44	25,19	25,01	25,35	25,76	26,61
17	25,14	25,12	24,50	23,98	23,79	23,67	24,42	25,37	24,94	25,47	25,74	26,56
20	25,16	25,08	24,44	23,93	23,84	23,73	24,39	25,29	24,93	25,91	26,02	26,53
23	25,16	25,00	24,36	23,87	23,89	24,00	24,40	25,10	24,96	26,12	26,40	26,58
26	25,18	24,94	24,31	23,83	23,94	24,46	24,40	24,96	24,99	26,13	26,66	26,57
29	25,24	24,87	24,24	23,78	24,02	24,59	24,39	25,22	25,03	26,08	26,68	26,64
Medie	24,98	25,13	24,53	23,98	23,81	23,99	24,48	24,91	25,05	25,57	26,09	26,63

CARPENETO

(F) Bacino: FRA TORRE E TAGLIAMENTO (66,99 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	44,29	45,09	45,89	44,89	43,99	44,29	45,19	45,69	45,59	45,29	47,09	48,29
5	44,49	45,29	45,79	44,69	43,99	44,29	45,29	45,59	45,69	45,49	47,19	48,29
8	44,59	45,49	45,59	44,59	43,89	44,49	45,39	45,59	45,59	45,59	47,29	48,29
11	44,59	45,59	45,59	44,59	43,89	44,59	45,39	45,59	45,59	45,79	47,39	48,49
14	44,69	45,69	45,49	44,49	44,79	44,69	45,49	45,59	45,49	45,84	47,49	48,39
17	44,89	45,89	45,29	44,39	44,69	44,79	45,49	45,59	45,49	45,84	47,49	48,39
20	44,89	45,89	45,19	44,39	44,59	44,79	45,59	45,59	45,49	45,89	47,99	48,39
23	44,89	45,89	45,09	44,19	44,49	44,89	45,59	45,69	45,39	46,99	47,99	48,39
26	44,89	45,99	45,09	44,09	44,39	45,99	45,59	45,69	45,29	46,99	48,49	48,49
29	44,89	45,99	44,99	43,99	44,39	45,09	45,69	45,59	45,29	46,99	48,49	48,49
Medie	44,71	45,68	45,40	44,43	44,31	44,79	45,47	45,62	45,49	46,07	47,69	48,39

TALMASSONS

(Fr) Bacino: FRA TORRE E TAGLIAMENTO (27,56 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	23,76	23,99	23,66	23,29	asc.	23,32	23,67	23,62	24,02	24,94	24,49	24,87
5	23,74	23,96	23,62	23,34	asc.	23,28	23,66	23,67	23,92	24,00	24,46	24,85
8	23,79	23,93	23,58	23,31	asc.	23,25	23,68	23,79	23,94	24,06	24,44	24,82
11	23,86	23,87	23,53	23,28	asc.	23,21	23,74	23,84	23,93	24,10	24,40	24,81
14	23,88	23,84	23,48	23,23	23,12	23,15	23,69	24,11	23,94	24,14	24,39	24,79
17	23,87	23,83	23,45	23,19	23,14	23,13	23,67	24,17	23,91	24,54	24,40	24,78
20	23,89	23,81	23,38	23,15	23,16	23,23	23,69	24,14	23,84	24,58	24,87	24,85
23	23,86	23,79	23,36	23,13	23,19	23,44	23,67	24,06	23,81	24,58	24,89	24,89
26	23,94	23,75	23,34	23,11	23,23	23,59	23,69	24,08	23,80	24,57	24,91	24,84
29	23,00	23,69	23,31	asc.	24,25	23,65	23,68	24,05	23,78	24,55	24,90	24,80
Medie	23,76	23,85	23,47	>>	>>	23,33	23,68	23,95	23,89	24,41	24,62	24,83

POZZO DIPINTO

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (57,01 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	47,54	47,41	46,46	45,61	asc.	50,27	51,89
5	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	47,47	47,68	46,08	45,53	45,91	50,09	51,68
8	asc.	asc.	asc.	asc.	44,97	47,36	47,83	45,81	45,39	47,36	49,73	51,64
11	asc.	asc.	asc.	asc.	45,31	47,06	47,61	45,63	45,16	48,31	49,61	51,71
14	asc.	asc.	asc.	asc.	45,96	47,18	47,89	45,51	45,31	48,53	50,36	51,79
17	asc.	asc.	asc.	asc.	46,33	47,36	48,68	45,53	45,13	49,79	51,49	51,69
20	asc.	asc.	asc.	asc.	46,64	47,90	48,59	45,36	44,96	50,33	51,26	51,66
23	asc.	asc.	asc.	asc.	47,11	49,13	48,16	45,61	45,15	50,68	51,46	51,73
26	asc.	asc.	asc.	asc.	47,28	48,66	47,73	45,49	44,91	50,61	51,69	51,51
29	asc.	asc.	asc.	asc.	47,36	47,55	47,01	45,57	asc.	50,41	51,76	51,13
Medie	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	47,72	47,86	45,71	>>	>>	50,77	51,64

VALVASONE DELIZIA												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(47,63 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	36,43	37,73	36,01	35,43	36,53	40,53	40,83	39,13	38,33	>>	>>	43,68
5	36,53	37,58	35,93	35,38	38,68	39,63	41,28	39,03	38,18	>>	>>	43,33
8	36,58	37,33	35,93	35,33	39,33	39,03	42,18	38,78	38,10	>>	>>	43,28
11	36,63	37,18	35,85	35,23	39,98	38,83	42,18	38,53	38,08	>>	>>	43,28
14	36,83	36,98	35,78	35,23	40,53	38,48	41,98	38,63	38,03	>>	>>	43,25
17	37,13	36,83	35,73	35,18	40,68	37,83	41,58	38,93	37,98	>>	>>	43,23
20	37,33	36,63	35,68	35,13	40,43	38,03	40,83	39,23	37,93	>>	>>	43,20
23	37,68	36,43	35,58	35,08	41,03	39,48	40,18	39,03	37,88	>>	>>	43,15
26	37,88	36,28	35,53	34,93	40,83	40,63	40,03	38,73	37,83	>>	>>	43,13
29	>>	36,08	35,48	34,88	40,73	>>	39,93	38,53	>>	>>	>>	43,11
Medie	>>	36,91	35,75	35,18	39,88	>>	41,10	38,86	>>	>>	>>	43,26
SAVORGNANO												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(23,65 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	21,73	21,70	21,62	21,64	21,85	21,67	21,80	21,85	21,85	21,85	21,70	21,80
5	21,73	21,67	21,62	21,64	21,80	21,67	21,80	21,85	21,80	21,95	21,68	21,70
8	21,71	21,65	21,61	21,64	21,80	21,67	21,85	21,90	21,77	21,90	21,65	21,70
11	21,71	21,63	21,61	21,65	21,85	21,65	21,75	21,87	21,72	21,85	21,65	21,75
14	21,69	21,63	21,61	21,65	21,80	21,65	21,75	22,00	21,67	21,85	21,67	21,85
17	21,66	21,63	21,62	21,64	21,75	21,65	21,73	21,90	21,65	21,95	21,90	21,80
20	21,63	21,67	21,62	21,64	21,80	21,70	21,73	21,80	21,65	21,90	21,95	21,80
23	21,85	21,65	21,62	21,64	21,75	21,85	21,71	21,70	21,65	21,85	21,85	21,80
26	21,79	21,64	21,61	21,64	21,70	21,83	21,70	21,70	21,65	21,80	21,75	21,85
29	21,75	21,63	21,61	21,65	21,70	21,81	21,80	21,75	21,65	21,75	21,75	21,80
Medie	21,73	21,65	21,62	21,64	21,78	21,72	21,76	21,83	21,71	21,87	21,76	21,79
CINTO CAOMAGGIORE												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(12,13 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	10,82	10,55	>>	10,76	10,75	10,37	10,20	10,10	10,43	10,86	10,39	10,58
5	10,91	10,48	>>	10,73	10,70	10,30	10,38	10,48	10,31	10,88	10,37	10,49
8	10,98	10,40	>>	10,53	10,67	10,29	10,45	10,25	10,24	10,79	10,35	10,53
11	11,00	10,37	>>	10,49	10,63	10,28	10,49	10,28	10,14	10,77	10,36	10,85
14	10,88	10,35	>>	10,46	10,77	10,26	10,26	10,71	10,43	10,90	10,63	10,94
17	10,60	10,53	>>	10,34	10,74	10,25	10,20	10,41	10,27	10,98	10,73	10,92
20	10,48	10,63	>>	10,30	10,65	10,29	10,16	10,29	10,28	10,75	10,88	10,93
23	10,46	10,67	>>	10,43	10,50	10,33	10,13	10,20	10,58	10,63	10,78	10,85
26	10,20	10,48	>>	10,50	10,49	10,36	10,12	10,23	10,78	10,53	10,73	10,82
29	10,58	10,45	>>	10,63	10,48	10,28	10,11	10,39	10,53	10,54	10,78	10,78
Medie	10,69	10,49	>>	10,52	10,64	10,30	10,25	10,33	10,40	10,76	10,60	10,77
VILLOTTA DI CHIONS												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(16,27 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	14,94	14,42	14,19	14,19	14,87	14,17	13,79	13,71	14,07	14,13	14,16	14,67
5	15,02	14,34	14,17	14,82	14,82	14,07	14,00	13,78	13,97	14,77	14,12	14,53
8	14,97	14,23	14,14	14,49	14,52	14,00	14,04	13,82	13,88	14,74	14,10	14,34
11	14,73	14,17	14,09	14,29	15,01	13,94	14,23	13,86	13,82	14,72	14,07	14,61
14	14,67	14,34	14,01	14,22	14,98	13,90	14,05	14,45	13,98	14,66	14,24	14,69
17	14,41	14,27	13,97	14,11	14,72	13,85	13,99	14,16	13,90	15,12	14,85	14,75
20	14,32	14,65	13,94	14,04	14,49	13,79	13,90	14,04	16,03	14,90	14,97	14,73
23	14,25	14,49	13,89	13,98	14,42	13,87	13,83	13,93	14,37	14,55	14,92	14,81
26	14,43	14,32	13,88	14,20	14,39	13,84	13,78	13,87	14,53	14,37	14,93	14,74
29	14,74	14,23	13,95	14,12	14,32	13,82	13,74	14,25	14,27	14,27	14,88	14,60
Medie	14,65	14,35	14,02	14,25	14,65	13,93	13,94	13,99	14,28	14,62	14,52	14,65

PRAVISDOMINI

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (11,33 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	9,95	9,47	9,35	10,03	9,86	9,23	9,19	9,12	9,53	9,35	9,29	>>
5	9,66	9,51	9,31	9,93	9,68	9,21	9,37	9,18	9,43	9,63	9,28	>>
8	10,14	9,37	9,27	9,58	9,51	9,18	9,43	9,19	9,33	9,91	9,23	>>
11	9,78	9,35	9,27	9,46	9,96	9,13	9,33	9,23	9,23	9,58	9,23	>>
14	9,58	9,51	9,23	9,38	9,74	9,08	9,23	9,23	9,22	9,45	9,25	>>
17	9,48	9,43	9,23	9,33	9,54	9,04	9,15	9,26	9,14	9,78	9,83	>>
20	9,38	9,95	9,22	9,28	9,60	9,53	9,09	9,31	9,13	9,76	10,03	>>
23	9,35	9,53	9,20	9,25	9,53	9,51	9,01	9,43	10,10	9,55	9,81	>>
26	10,03	9,43	9,19	9,58	9,39	9,33	8,95	9,58	9,82	9,42	9,78	>>
29	9,68	9,38	9,21	9,48	9,48	9,23	8,87	9,78	9,43	9,40	9,64	>>
Medie	9,70	9,49	9,25	9,53	9,63	9,25	9,16	9,33	9,44	9,58	9,54	>>

CORVA

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (18,65 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	17,85	17,97	17,91	17,87	18,10	17,95	17,85	17,62	17,87	17,85	18,02	18,08
5	17,85	17,95	17,91	17,87	18,10	17,91	17,85	17,65	17,85	17,90	18,00	18,08
8	17,90	17,95	17,91	17,90	18,15	17,91	17,85	17,65	17,85	18,15	18,00	18,08
11	17,90	17,95	17,91	17,90	18,15	17,93	17,83	17,85	17,85	18,15	18,03	18,11
14	17,95	17,95	17,90	17,90	18,15	17,87	17,83	17,85	17,87	18,15	18,05	18,12
17	18,05	17,95	17,89	17,90	18,15	17,87	17,80	17,80	17,87	18,20	18,15	18,10
20	18,05	17,93	17,89	17,92	18,15	17,87	17,80	17,75	17,87	18,15	18,15	18,10
23	18,05	17,93	17,88	17,95	18,15	17,85	17,75	17,75	17,87	18,15	18,10	18,10
26	18,05	17,93	17,87	17,95	18,15	17,85	17,72	17,80	17,85	17,95	18,10	18,07
29	18,05	17,93	17,87	17,95	18,13	17,85	17,65	17,80	17,85	17,95	18,10	18,05
Medie	17,97	17,94	17,89	17,91	18,14	17,89	17,79	17,75	17,86	18,06	18,07	18,09

PASIANO

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (13,75 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	12,15	12,06	11,93	11,92	12,21	11,91	11,47	11,30	11,69	11,90	11,95	12,10
5	12,07	12,05	11,91	12,15	12,23	11,85	11,72	11,29	11,60	12,11	11,93	12,04
8	12,29	12,03	11,89	12,07	12,08	11,79	11,80	11,24	11,55	12,25	11,91	12,00
11	12,11	12,01	11,86	12,02	12,15	11,70	11,74	11,20	11,48	12,11	11,89	12,25
14	12,08	11,99	11,84	11,95	12,12	11,65	11,62	11,70	11,40	12,04	11,88	12,23
17	12,04	11,97	11,81	11,91	12,10	11,60	11,52	11,55	11,37	12,40	12,28	12,18
20	12,00	12,17	11,79	11,86	12,06	11,54	11,45	11,50	11,35	12,27	12,45	12,21
23	11,99	12,05	11,77	11,81	12,00	11,58	11,35	11,45	11,80	12,13	12,20	12,25
26	12,22	12,00	11,74	11,90	11,94	11,63	11,28	11,39	11,97	12,04	12,13	12,17
29	12,08	11,96	11,76	11,88	11,95	11,53	11,23	11,54	11,82	11,99	12,17	12,12
Medie	12,10	12,03	11,83	11,95	12,08	11,68	11,52	11,42	11,60	12,12	12,08	12,16

PRATA DI PORDENONE

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (15,08 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	13,16	13,56	12,93	13,43	12,28	12,95	12,63	12,40	12,78	12,65	13,21	13,48
5	13,08	13,20	12,88	13,41	13,18	12,89	12,64	12,35	12,78	13,19	13,45	13,33
8	13,36	13,15	12,83	13,89	13,48	12,82	12,64	12,33	12,78	13,14	13,48	13,30
11	13,29	13,08	12,82	12,88	13,50	12,74	12,54	12,31	12,82	13,07	13,01	13,28
14	13,33	13,03	12,80	12,80	13,25	12,74	12,53	12,57	12,63	13,08	13,18	13,38
17	13,30	13,00	12,75	12,77	13,16	12,72	12,57	12,59	12,65	14,28	14,88	13,34
20	13,30	13,05	12,73	12,75	13,15	12,69	12,58	12,56	12,63	14,27	14,93	13,39
23	13,58	12,38	12,70	12,70	13,04	12,81	12,63	12,53	12,61	13,80	13,98	13,64
26	13,57	12,98	12,68	12,70	13,02	12,68	12,46	12,48	12,62	13,80	13,93	13,61
29	13,57	12,94	12,66	12,75	13,05	12,67	12,33	12,98	12,61	13,33	13,68	13,38
Medie	13,35	13,04	12,78	13,01	13,11	12,77	12,56	12,51	12,69	13,46	13,77	13,41

MOTTA DI LIVENZA												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(7,18 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	5,66	5,20	4,97	4,99	5,48	4,75	4,35	4,28	5,27	4,85	4,80	5,31
5	5,34	5,22	4,88	5,59	5,57	4,59	4,57	4,79	4,90	5,20	4,76	5,17
8	5,94	5,03	4,80	5,30	5,29	4,51	4,49	4,59	4,69	5,62	4,69	5,06
11	5,44	4,99	4,76	5,16	5,68	4,39	4,40	4,54	4,57	5,10	4,65	5,69
14	5,37	5,19	4,71	5,07	5,66	4,34	4,31	4,92	4,49	4,97	4,66	5,92
17	5,24	5,13	4,62	4,96	5,29	4,31	4,22	4,74	4,42	5,92	5,84	5,42
20	5,11	5,37	4,64	4,85	5,17	4,25	4,15	4,59	4,37	5,54	6,14	5,44
23	5,02	5,26	4,60	4,77	4,99	4,32	4,16	4,48	4,54	5,21	5,74	5,62
26	5,76	5,13	4,58	4,92	4,84	4,52	4,17	4,45	5,49	5,06	5,57	5,66
29	5,39	5,02	4,63	4,97	4,99	4,46	4,16	5,22	4,94	4,94	5,52	5,37
Medie	5,43	5,15	4,72	5,06	5,30	4,44	4,30	4,66	4,77	5,24	5,24	5,47
PORTOBUFFOLE'												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(9,97 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	6,90	7,21	7,67	6,07	7,94	7,59	6,11	6,80	7,62	6,81	7,90	8,69
5	7,19	7,26	6,60	6,90	8,02	7,54	7,03	6,77	7,25	6,89	7,69	8,54
8	7,24	7,18	6,50	6,78	7,94	7,47	7,11	6,69	7,12	7,34	7,63	7,86
11	7,37	7,07	6,43	6,74	8,29	7,14	7,29	6,65	6,69	7,71	7,70	7,77
14	7,32	7,00	6,36	6,78	8,22	7,00	7,24	7,32	6,62	7,82	8,94	7,93
17	7,29	6,96	6,31	6,81	8,34	6,55	7,22	7,24	6,52	9,37	9,22	7,71
20	7,27	6,88	6,25	6,79	8,40	6,47	7,14	7,18	6,60	9,12	9,17	7,79
23	7,23	6,85	6,16	6,73	8,32	6,20	7,10	6,92	6,71	8,92	8,91	7,94
26	7,39	6,79	6,13	6,77	8,29	6,27	7,03	6,76	6,67	8,61	8,79	3,47
29	7,24	6,74	6,09	6,70	8,41	6,16	6,89	6,89	6,76	8,49	8,92	8,24
Medie	7,24	6,99	6,45	6,71	8,22	6,84	7,02	6,92	6,86	8,11	8,49	7,59
BRUGNERA												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(18,23 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	15,92	14,87	13,88	13,53	16,05	13,68	13,16	12,83	13,45	13,56	14,25	15,17
5	15,57	14,68	13,75	14,79	15,57	13,43	13,19	12,78	13,33	13,75	14,06	14,83
8	15,93	14,39	13,78	14,70	14,74	12,93	13,40	12,85	13,16	15,89	13,91	14,37
11	15,99	14,37	13,67	14,35	16,08	12,58	13,33	12,98	13,13	15,14	13,78	14,53
14	15,76	14,28	13,53	14,13	15,91	12,83	13,15	13,03	13,02	14,46	13,95	16,08
17	15,20	14,19	13,40	13,38	15,23	12,97	12,96	13,22	13,04	17,07	16,61	15,85
20	14,90	14,36	13,37	13,20	14,72	13,15	12,89	13,14	13,08	16,25	16,65	16,12
23	14,84	14,32	13,32	13,17	14,16	13,30	12,83	13,08	13,15	15,52	16,27	15,98
26	15,35	14,21	13,38	13,18	13,81	13,31	12,82	13,04	13,33	15,09	15,82	15,90
29	15,76	14,06	13,35	13,25	14,11	13,13	12,75	13,65	13,49	14,47	15,56	15,47
Medie	15,52	14,37	13,54	13,77	15,04	13,13	13,05	13,06	13,22	15,12	15,09	15,43
FRATTA DI ODERZO												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(10,55 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	8,75	8,74	8,69	8,95	8,77	8,51	8,35	8,10	8,72	8,69	8,68	8,73
5	8,71	8,72	8,68	8,78	8,75	8,50	8,55	8,63	8,69	8,75	8,66	8,72
8	8,80	8,73	8,66	8,73	8,66	8,48	8,70	8,47	8,66	8,81	8,65	8,72
11	8,73	8,70	8,65	8,69	8,81	8,39	8,52	8,55	8,61	8,74	8,63	8,82
14	8,72	8,73	8,63	8,70	8,79	8,07	8,04	8,70	8,56	8,71	8,70	8,87
17	8,70	8,72	8,62	8,69	8,75	7,53	7,56	8,62	8,50	8,92	8,81	8,75
20	8,69	8,76	8,61	8,65	8,74	8,23	7,38	8,52	8,45	8,74	8,88	8,93
23	8,72	8,73	8,59	8,63	8,72	8,15	7,20	8,44	8,95	8,73	8,81	8,79
26	8,83	8,74	8,58	8,81	8,55	8,49	7,17	8,61	8,77	8,71	8,79	8,78
29	8,75	8,72	8,60	8,73	8,72	8,54	7,16	8,75	8,71	8,70	8,74	8,73
Medie	8,74	8,73	8,63	8,74	8,73	8,29	7,86	8,54	8,66	8,75	8,74	8,78

RUSTIGNE'

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (10,86 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	9,36	9,38	8,96	8,69	8,96	8,89	>>	8,14	8,48	8,36	9,03	>>
5	9,36	9,36	8,93	8,71	8,96	8,86	>>	8,16	8,45	8,41	9,06	>>
8	9,36	9,29	8,89	8,76	8,94	8,81	>>	8,18	8,41	8,46	9,11	>>
11	9,36	9,26	8,86	8,81	8,94	8,76	>>	8,23	8,39	8,51	9,15	>>
14	9,37	9,21	8,84	8,86	8,94	8,66	>>	8,26	8,36	8,61	9,21	>>
17	9,37	9,16	8,82	8,89	8,93	8,61	>>	8,31	8,34	8,76	9,26	>>
20	9,38	9,11	8,79	8,91	8,93	8,56	>>	8,36	8,32	8,86	9,31	>>
23	9,38	9,09	8,76	8,93	8,92	8,51	>>	8,38	8,31	8,91	9,36	>>
26	9,39	9,04	8,74	8,96	8,91	8,46	>>	8,42	8,29	8,96	9,41	>>
29	9,39	8,99	8,71	8,96	8,91	8,42	>>	8,46	8,29	9,01	9,46	>>
Medie	9,37	9,19	8,83	8,85	8,93	8,65	>>	8,29	8,36	8,69	9,24	>>

MARENO DI PIAVE

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (36,15 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	29,97	30,26	29,88	29,47	29,24	29,95	30,35	30,56	30,72	30,48	31,39	31,79
5	29,96	30,26	29,82	29,46	29,31	30,03	30,46	30,59	30,66	30,48	31,39	31,75
8	30,05	30,23	29,77	29,42	29,39	30,05	30,53	30,62	30,62	30,48	31,34	31,68
11	30,14	30,19	29,72	29,37	29,44	30,05	29,54	30,62	30,60	30,42	31,31	31,65
14	30,14	30,15	29,68	29,34	30,15	30,09	30,52	30,75	30,59	30,36	31,30	31,70
17	30,15	30,11	29,64	29,30	29,55	30,14	30,52	30,75	30,60	31,05	31,43	31,65
20	30,17	30,06	29,61	29,26	29,67	30,20	30,58	30,69	30,63	31,27	31,85	31,62
23	30,20	30,01	29,57	29,24	29,74	30,33	30,55	30,67	30,67	31,30	31,86	31,59
26	30,23	29,96	29,53	29,19	29,79	30,35	30,53	30,62	30,60	31,33	31,85	31,56
29	31,11	29,92	29,49	29,19	29,86	30,33	30,53	30,82	30,52	31,38	31,83	31,54
Medie	30,21	30,12	29,67	29,32	29,61	30,15	30,41	30,67	30,62	30,86	31,56	31,65

CA' PASQUALI

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (1,73 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	0,75	0,61	0,48	0,36	0,48	0,24	0,25	-0,02	0,25	0,40	0,51	0,52
5	0,93	0,66	0,48	0,40	0,43	0,23	0,20	-0,02	0,25	0,53	0,46	0,49
8	0,88	0,63	0,47	0,43	0,38	0,21	0,13	asc.	0,24	0,69	0,45	0,46
11	0,73	0,58	0,47	0,46	0,38	0,20	0,08	asc.	0,18	0,62	0,44	0,70
14	0,58	0,53	0,46	0,48	0,43	0,13	0,04	asc.	0,13	0,80	0,43	0,71
17	0,58	0,58	0,44	0,45	0,53	0,09	0,03	asc.	0,12	0,80	0,71	0,71
20	0,58	0,56	0,43	0,41	0,48	0,07	0,03	asc.	0,12	0,63	0,66	0,71
23	0,58	0,55	0,40	0,35	0,44	0,18	0,01	asc.	0,51	0,59	0,63	0,70
26	0,59	0,50	0,39	0,43	0,38	0,23	0,00	0,13	0,48	0,56	0,63	0,68
29	0,59	0,48	0,36	0,48	0,24	0,25	-0,02	0,23	0,43	0,51	0,51	0,68
Medie	0,68	0,57	0,44	0,43	0,42	0,18	0,08	>>	0,27	0,61	0,54	0,64

MONASTIER

(Fr) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (5,55 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	5,31	4,62	4,29	4,03	5,13	4,23	3,81	3,73	3,22	4,26	4,29	4,66
5	4,99	4,66	4,22	4,49	4,99	4,15	3,84	3,69	3,17	4,31	4,23	4,48
8	5,33	5,66	4,18	4,63	4,66	4,07	3,84	3,59	3,16	4,84	4,17	4,35
11	5,14	5,65	4,15	4,49	4,58	3,99	3,78	3,51	3,09	4,70	4,13	4,72
14	4,83	4,44	4,13	4,38	5,01	3,94	3,74	3,44	3,06	4,52	4,11	5,17
17	4,62	4,43	4,10	4,30	4,83	3,89	3,70	3,39	3,00	5,21	4,18	4,96
20	4,52	4,44	4,07	4,23	4,57	3,85	3,65	3,32	2,98	5,25	5,17	4,81
23	4,40	4,48	4,05	4,19	4,44	3,81	3,61	3,26	2,97	4,83	5,25	5,17
26	5,18	4,37	4,04	4,15	4,35	3,83	3,62	3,19	3,79	4,58	5,01	5,23
29	4,88	4,34	4,04	4,16	4,30	3,82	3,63	3,24	4,01	4,43	4,88	4,86
Medie	4,92	4,71	4,13	4,31	4,69	3,96	3,72	3,44	3,25	4,69	4,54	4,84

VENEZIA - LIDO												
(Fr) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (6,37 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	1,30	1,53	1,45	1,31	1,33	1,28	1,25	1,15	1,11	1,17	1,29	1,35
5	1,33	1,53	1,42	1,47	1,33	1,27	1,24	1,13	1,11	1,22	1,28	1,35
8	1,37	1,55	1,40	1,42	1,33	1,26	1,22	1,12	1,09	1,26	1,25	1,36
11	1,41	1,55	1,40	1,42	1,32	1,25	1,21	1,10	1,09	1,21	1,23	1,37
14	1,45	1,55	1,38	1,40	1,31	1,24	1,19	1,10	1,08	1,26	1,21	1,40
17	1,49	1,55	1,37	1,37	1,31	1,25	1,18	1,11	1,07	1,29	1,20	1,43
20	1,49	1,55	1,35	1,27	1,32	1,25	1,16	1,11	1,07	1,31	1,23	1,49
23	1,48	1,52	1,33	1,32	1,30	1,23	1,15	1,13	1,06	1,31	1,27	1,55
26	1,51	1,49	1,32	1,32	1,30	1,25	1,15	1,11	1,09	1,30	1,31	1,57
29	1,53	1,47	1,31	1,33	1,30	1,26	1,13	1,12	1,11	1,30	1,35	1,58
Medie	1,44	1,53	1,37	1,36	1,32	1,25	1,19	1,12	1,09	1,26	1,26	1,45
MASERADA												
(Fr) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (29,17 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	25,87	25,87	asc.	asc.	asc.	25,61	asc.	asc.	asc.	25,55	26,35	26,59
5	25,87	25,83	asc.	asc.	asc.	25,75	asc.	asc.	asc.	25,57	26,27	26,47
8	25,93	25,78	asc.	asc.	asc.	25,73	asc.	asc.	asc.	25,72	26,19	26,41
11	25,95	25,72	asc.	asc.	asc.	25,69	asc.	asc.	25,57	25,85	26,14	26,37
14	25,93	25,63	asc.	asc.	asc.	25,61	25,57	asc.	25,61	25,93	26,17	26,42
17	25,92	25,52	asc.	asc.	asc.	25,53	25,62	asc.	25,67	26,27	26,19	26,39
20	25,90	25,52	asc.	asc.	asc.	asc.	25,64	asc.	25,63	26,57	26,37	26,37
23	25,88	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	25,57	asc.	25,59	26,62	26,72	26,42
26	25,84	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	25,57	26,57	26,72	26,43
29	25,91	asc.	asc.	asc.	25,72	asc.	asc.	asc.	25,55	26,52	26,65	26,35
Medie	25,90	>>	asc.	asc.	>>	>>	>>	asc.	>>	26,12	26,38	26,42
VARAGO (EX SALTARE)												
(Fr) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (30,23 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	24,58	24,69	24,27	24,14	24,33	24,71	24,66	24,81	24,58	24,77	25,37	25,46
5	24,62	24,64	24,25	24,14	24,32	24,65	24,67	24,76	24,60	24,80	25,31	25,38
8	24,68	24,58	24,22	24,13	24,33	24,68	24,67	24,71	24,63	24,87	25,28	25,34
11	24,80	24,56	24,21	24,15	24,36	24,71	24,65	24,75	24,66	24,93	25,23	25,30
14	24,77	24,50	24,18	24,18	24,43	24,72	24,66	24,70	24,69	24,92	25,24	25,34
17	24,73	24,42	24,17	24,23	24,48	24,72	24,69	24,67	24,70	25,27	25,38	25,33
20	24,66	24,40	24,16	24,22	24,53	24,74	24,72	24,64	24,75	25,43	25,47	25,34
23	24,70	24,39	24,12	24,21	24,54	24,71	24,75	24,60	24,79	25,44	25,53	25,36
26	24,68	24,36	24,12	24,23	24,53	24,68	24,78	24,55	24,81	25,43	25,52	25,34
29	24,72	24,30	24,14	24,24	24,54	24,67	24,80	24,56	24,83	25,41	25,51	25,28
Medie	24,69	24,48	24,18	24,19	24,44	24,70	24,71	24,68	24,70	25,13	25,38	25,35
MALCONTENTA												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (2,45 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	0,62	0,52	0,35	0,22	0,70	0,18	-0,19	-0,57	-0,89	-0,67	0,10	0,50
5	0,56	0,50	0,33	0,50	0,54	0,10	-0,22	-0,62	-0,87	-0,59	0,16	0,54
8	0,78	0,45	0,31	0,45	0,45	0,05	-0,25	-0,66	-0,86	-0,50	0,21	0,59
11	0,60	0,42	0,29	0,41	0,37	-0,01	-0,28	-0,71	-0,85	-0,33	0,24	0,63
14	0,51	0,43	0,27	0,37	0,39	-0,09	-0,31	-0,74	-0,85	-0,18	0,27	0,67
17	0,47	0,44	0,26	0,33	0,40	-0,12	-0,35	-0,76	-0,84	-0,11	0,30	0,70
20	0,42	0,43	0,25	0,28	0,42	-0,17	-0,39	-0,79	-0,81	-0,05	0,34	0,72
23	0,38	0,40	0,23	0,37	0,37	-0,18	-0,43	-0,81	-0,78	0,00	0,37	0,76
26	0,57	0,38	0,22	0,46	0,30	-0,20	-0,50	-0,84	-0,75	0,03	0,39	0,78
29	0,53	0,36	0,21	0,51	0,25	-0,17	-0,54	-0,87	-0,70	0,07	0,44	0,80
Medie	0,54	0,43	0,27	0,39	0,42	-0,06	-0,35	-0,74	-0,82	-0,23	0,28	0,67

CASTAGNOLE

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (29,67 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	19,58	19,33
5	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	19,54	19,30
8	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	19,27	19,49	19,27
11	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	19,20	19,39	19,26
14	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	19,22	19,39	19,28
17	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	19,39	19,41	19,26
20	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	19,62	19,46	19,26
23	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	19,63	19,46	19,27
26	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	19,63	19,45	19,28
29	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	19,62	19,39	19,24
Medie	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	19,46	19,28

MUSANO

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (49,25 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	22,56	22,74	22,88	23,00	22,77	22,52	23,83	25,08	24,54	24,18	25,72	>>
5	22,53	22,72	22,95	22,98	22,80	22,39	23,81	24,99	24,52	24,03	25,74	>>
8	22,50	22,72	23,01	22,96	22,78	22,37	23,76	24,86	24,46	23,86	24,76	>>
11	22,55	22,72	23,08	22,93	22,77	22,34	23,73	24,84	24,44	23,78	24,78	>>
14	22,62	22,70	24,15	22,90	22,75	22,28	23,68	24,78	24,40	23,66	24,80	>>
17	22,60	22,73	23,13	22,88	22,74	24,20	23,66	24,71	24,38	23,53	24,86	>>
20	22,64	22,74	23,11	22,85	22,71	24,16	23,59	24,66	24,36	23,31	24,89	>>
23	22,73	22,76	23,08	22,83	22,68	24,12	23,51	24,64	24,34	25,12	25,03	>>
26	22,70	22,78	23,04	22,90	22,62	24,00	23,36	24,58	24,29	24,89	25,05	>>
29	22,74	22,85	23,01	22,88	22,58	23,88	24,53	24,55	24,26	24,70	25,13	>>
Medie	22,62	22,75	23,14	22,91	22,72	23,23	23,75	24,77	24,40	24,11	25,08	>>

ISTRANA

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (38,20 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,36	23,75	23,18	23,63	23,21
5	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,42	23,72	23,15	23,56	23,16
8	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,47	23,68	23,10	23,50	asc.
11	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,51	23,60	asc.	23,43	asc.
14	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,57	23,51	23,20	23,39	asc.
17	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,64	23,44	23,34	23,36	asc.
20	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,70	23,39	23,40	23,33	23,19
23	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,73	23,33	23,65	23,30	23,15
26	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,20	23,76	23,27	23,67	23,27	asc.
29	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	23,22	23,78	23,21	23,70	23,23	asc.
Medie	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	23,59	23,49	23,38	23,40	>>

BADOERE

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (23,26 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	20,18	20,21	20,01	20,07	20,11	20,12	20,21	20,26	>>	20,28	20,38	20,37
5	20,20	20,20	19,98	20,10	20,18	20,10	20,25	20,27	>>	20,34	20,36	20,32
8	20,21	20,19	19,98	20,10	20,20	20,03	20,22	20,29	>>	20,38	20,38	20,31
11	20,22	20,18	20,00	20,11	20,18	19,86	20,15	20,34	>>	20,35	20,35	20,30
14	20,22	20,19	20,02	20,10	20,21	20,00	20,12	20,37	>>	20,31	20,33	20,31
17	20,19	20,19	20,04	20,08	20,21	20,00	20,16	>>	>>	20,51	20,35	20,34
20	20,17	20,19	20,03	20,06	20,16	20,01	20,14	>>	>>	20,44	20,34	20,32
23	20,15	20,18	20,04	20,03	20,13	20,14	20,14	>>	>>	20,38	20,42	20,34
26	20,18	20,14	20,04	20,04	20,12	20,26	20,15	>>	>>	20,39	20,38	20,37
29	20,21	20,05	20,05	20,07	20,12	20,24	20,19	20,63	>>	20,39	20,39	20,36
Medie	20,38	20,34	20,15	20,98	20,36	20,38	20,30	>>	>>	20,49	20,43	20,39

BARCON												
(F)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA										(67,80 m s.m.)	
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	31,90	32,85	31,98	32,49	32,00
5	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	32,10	32,87	31,94	32,55	31,97
8	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	32,23	32,85	31,90	32,50	31,90
11	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	32,35	32,72	31,87	32,45	31,87
14	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	32,47	32,62	31,84	32,37	31,85
17	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	32,54	32,01	31,93	32,27	31,83
20	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	32,63	32,40	32,00	32,28	31,81
23	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	32,69	32,27	32,07	32,14	31,88
26	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	32,30	32,19	32,28	32,10	31,86
29	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	32,80	32,10	32,43	32,05	31,84
Medie	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	32,40	32,49	32,02	32,32	31,88
STRA												
(F)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA										(9,66 m s.m.)	
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	8,14	7,67	7,43	8,16	8,11	7,51	7,74	7,29	>>	>>	>>	>>
5	8,56	7,86	7,40	8,07	7,96	7,48	7,65	7,32	>>	>>	>>	>>
8	8,35	7,71	7,36	7,84	7,76	7,43	7,58	7,27	>>	>>	>>	>>
11	8,06	7,62	7,33	7,75	8,16	7,38	7,48	7,41	>>	>>	>>	>>
14	7,84	7,74	7,31	7,61	8,04	7,33	7,38	7,48	>>	>>	>>	>>
17	7,69	7,64	7,36	7,55	7,87	7,27	7,34	7,36	>>	>>	>>	>>
20	7,58	7,77	7,38	7,47	7,88	7,24	7,30	7,29	>>	>>	>>	>>
23	7,50	7,61	7,33	7,42	7,78	8,17	7,23	7,20	>>	>>	>>	>>
26	8,20	7,53	7,31	8,12	7,70	8,02	7,18	7,28	>>	>>	>>	>>
29	7,89	7,49	7,30	7,92	7,65	7,79	7,13	7,63	>>	>>	>>	>>
Medie	7,98	7,66	7,35	7,79	7,89	7,56	7,40	7,35	>>	>>	>>	>>
CASTELFRANCO VENETO												
(F)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA										(41,79 m s.m.)	
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	33,76	33,75	33,45	33,07	32,83	32,83	32,82	33,35	34,79	34,23	34,47	34,49
5	33,78	33,74	33,41	33,04	32,82	32,85	32,87	33,44	34,79	34,27	34,46	34,47
8	33,79	33,73	33,39	33,02	32,81	32,83	32,92	33,54	34,79	34,29	34,46	34,45
11	33,89	33,70	33,36	32,99	40,89	32,80	33,09	33,61	34,79	34,29	34,46	34,43
14	33,82	33,66	33,32	32,96	32,81	32,79	33,11	33,64	34,79	34,29	34,47	34,47
17	33,79	33,64	33,27	32,92	32,83	32,70	33,14	33,72	34,79	34,31	34,48	34,51
20	33,76	33,61	33,22	32,90	32,82	32,66	33,18	33,85	34,79	34,36	34,51	34,55
23	33,75	33,59	33,17	32,87	32,82	32,64	33,24	33,99	34,79	34,42	34,54	34,55
26	33,74	33,55	33,11	32,86	32,83	32,69	33,26	34,04	34,79	34,44	34,57	34,55
29	33,72	33,51	33,09	32,84	32,83	32,75	33,24	34,11	34,79	34,47	34,57	34,57
Medie	33,78	33,65	33,28	32,95	33,63	32,75	33,09	33,73	34,79	34,34	34,50	34,50
CASTELLO DI GODEGO												
(F)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA										(54,92 m s.m.)	
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	37,05	37,32	37,57	37,72
5	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	37,14	37,31	37,60	37,73
8	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	37,22	37,31	37,61	37,73
11	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	37,27	37,31	37,61	37,75
14	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	37,32	37,31	37,61	37,77
17	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	37,36	37,31	37,64	37,78
20	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	37,38	37,37	37,68	37,80
23	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	37,38	37,42	37,68	37,82
26	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	37,35	37,47	37,71	37,82
29	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	36,88	37,33	37,52	37,71	37,83
Medie	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	37,28	37,37	37,64	37,78

VILLARAPPA												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (25,42 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	21,97	22,31	22,08	22,12	22,09	22,03	22,01	21,92	21,66	21,97	22,00	22,17
5	22,12	22,31	22,08	22,12	22,07	21,99	22,00	21,86	21,66	21,82	21,92	22,16
8	22,12	22,15	22,01	22,06	22,11	21,97	22,00	21,78	21,62	21,93	21,92	22,12
11	22,17	22,15	22,01	22,06	22,32	21,97	21,98	22,73	21,60	21,93	21,92	22,20
14	22,17	22,15	21,96	22,02	22,27	22,01	21,97	22,76	21,60	21,93	21,92	22,47
17	22,17	22,15	21,96	21,94	22,17	21,97	22,08	21,70	21,60	21,97	22,05	22,45
20	22,17	22,13	21,97	21,94	22,14	21,99	21,99	21,70	21,62	21,97	22,12	22,64
23	22,42	22,13	21,97	21,94	22,11	22,07	21,97	21,67	21,71	21,97	22,30	22,57
26	22,52	22,13	21,97	21,94	22,14	22,07	21,97	21,67	21,71	21,97	22,27	22,57
29	22,38	22,08	21,97	21,95	22,05	22,00	21,90	21,67	21,62	21,97	22,22	22,38
Medie	22,22	22,17	22,00	22,01	22,15	22,01	21,99	21,95	21,64	21,94	22,06	22,37
ABBAZIA PISANI												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (35,88 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	34,92	34,69	34,37	34,29	34,81	34,24	34,14	34,60	34,63	34,67	34,43	34,58
5	34,82	34,67	34,30	34,77	34,86	34,17	34,51	34,33	34,45	34,87	34,33	34,48
8	35,08	34,59	34,24	34,68	34,70	34,01	34,36	34,13	34,28	35,07	34,24	34,38
11	34,86	34,49	34,19	34,57	34,70	34,01	34,21	33,98	34,17	34,87	34,17	34,86
14	34,77	34,51	34,15	34,46	34,82	33,98	34,08	34,27	34,07	34,75	34,18	34,90
17	34,64	34,42	34,12	34,35	34,71	33,93	34,40	34,28	33,99	34,91	34,63	34,83
20	34,54	34,60	34,08	34,28	34,56	33,87	34,26	34,12	33,92	34,88	35,03	34,86
23	34,44	34,55	34,05	34,21	34,46	34,48	34,13	34,03	34,63	34,79	34,90	34,88
26	34,93	34,48	34,02	34,16	34,34	34,36	33,99	35,70	34,59	34,66	34,81	34,84
29	34,87	34,43	34,03	34,13	34,33	34,23	33,90	34,90	34,47	34,56	34,69	34,73
Medie	34,79	34,54	34,16	34,39	34,63	34,13	34,20	34,43	34,32	34,80	34,54	34,73
MARSANGO												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (25,34 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	23,23	>>	22,92	23,09	23,19	22,84	22,69	22,85	22,54	22,54	22,85	23,04
5	23,20	>>	22,92	23,19	22,98	22,84	22,74	22,84	22,51	22,74	22,84	22,94
8	24,09	>>	22,91	22,99	22,99	22,83	22,69	22,79	22,54	23,14	22,83	22,95
11	23,19	>>	22,89	23,00	23,09	22,76	22,64	22,83	22,64	22,94	22,84	23,49
14	23,14	>>	22,92	22,94	23,24	22,73	22,61	22,75	22,73	22,84	22,85	23,54
17	23,07	>>	22,89	22,92	23,04	22,70	22,74	22,79	22,54	23,39	23,22	23,15
20	23,02	>>	22,88	22,90	22,98	22,73	22,65	22,59	22,44	23,12	23,24	21,37
23	23,00	>>	22,84	22,87	22,94	23,06	22,64	22,52	22,54	23,00	23,29	23,31
26	23,54	>>	22,83	23,02	22,93	22,84	22,75	22,53	22,59	22,94	23,24	23,22
29	23,19	>>	22,82	23,03	22,89	22,74	22,83	22,65	22,54	22,92	23,04	23,09
Medie	23,27	>>	22,88	23,00	23,03	22,81	22,70	22,71	22,56	22,96	23,02	23,01
SANT'ANNA MOROSINA												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (31,05 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	29,70	29,70	29,56	29,60	29,66	29,65	29,61	29,57	29,67	29,65	29,63	29,65
5	29,68	29,67	29,55	29,59	29,67	29,61	29,64	29,57	29,64	29,67	29,61	29,66
8	29,71	29,63	29,54	29,57	29,63	29,57	29,65	29,60	29,62	29,69	29,60	29,66
11	29,72	29,60	29,54	29,58	29,66	29,66	29,61	29,62	29,61	29,70	29,62	29,65
14	29,70	29,65	29,55	29,60	29,67	29,64	29,59	29,62	29,61	29,70	29,63	29,64
17	29,67	29,63	29,56	29,58	29,65	29,61	29,58	29,63	29,61	29,72	29,65	29,64
20	29,66	29,61	29,55	29,57	29,66	29,60	29,57	29,62	29,62	29,70	29,67	29,66
23	29,68	29,60	29,54	29,58	29,66	29,65	29,59	29,64	29,65	29,69	29,65	29,65
26	29,69	29,58	29,55	29,61	29,65	29,65	29,60	29,63	29,69	29,67	29,64	29,63
29	29,66	29,56	29,57	29,63	29,67	29,62	29,59	29,67	29,66	29,65	29,65	29,61
Medie	29,69	29,62	29,55	29,59	29,66	29,63	29,60	29,62	29,64	29,68	29,64	29,65

CAMPO SAN MARTINO												
(F)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA											(25,98 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	21,70	22,80	21,73	20,88	21,34	21,13	20,64	20,12	20,23	20,44	20,87	21,46
5	22,13	22,54	21,62	21,01	21,29	20,01	20,73	20,04	20,28	20,51	20,78	21,39
8	22,78	22,40	21,57	21,13	21,43	20,83	20,68	20,21	20,18	20,70	20,71	21,28
11	22,93	22,31	21,43	21,25	21,58	20,74	20,57	20,33	20,12	20,87	20,63	21,53
14	22,70	22,14	21,31	21,33	21,71	20,68	20,50	20,26	20,19	21,04	20,72	21,64
17	22,53	22,01	21,17	21,24	21,82	20,60	20,43	20,19	20,25	21,13	20,98	21,63
20	22,35	21,93	21,22	21,18	21,70	20,53	20,51	20,11	20,21	21,20	21,16	21,93
23	22,58	22,05	21,13	21,11	21,55	21,73	20,39	20,04	20,30	21,28	21,31	22,28
26	22,80	21,92	21,04	21,17	21,40	21,64	20,31	20,11	20,24	21,12	21,43	22,50
29	23,08	21,81	20,93	21,25	21,22	20,56	20,24	20,18	20,33	20,93	21,58	22,72
Medie	22,56	22,19	21,32	21,16	21,50	20,85	20,50	20,16	20,23	20,92	21,02	21,84

PAVIOLA												
(F)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA											(29,29 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	26,14	27,14	26,53	26,44	26,68	26,64	25,98	25,56	25,45	25,82	26,35	26,09
5	26,48	27,13	26,47	26,57	26,79	26,55	25,80	25,54	25,48	25,95	26,33	26,01
8	26,64	27,09	26,42	26,59	26,82	26,46	25,75	25,43	25,48	26,07	26,32	25,99
11	26,81	26,98	26,39	26,54	26,89	26,35	25,77	25,46	25,51	26,11	26,09	26,02
14	27,04	26,94	26,35	26,54	26,81	26,23	25,79	25,54	25,49	26,15	26,16	26,02
17	27,10	26,82	26,35	26,49	26,81	26,14	25,74	25,54	25,47	25,89	26,07	26,01
20	27,07	26,80	26,33	26,47	26,80	26,19	25,72	25,42	25,50	26,29	26,01	26,04
23	27,10	26,75	26,30	26,44	26,79	26,29	25,68	25,35	25,58	26,38	25,95	26,06
26	27,10	26,67	26,25	26,55	26,77	26,32	25,60	25,37	25,59	26,36	25,97	26,04
29	27,11	26,58	26,21	26,61	26,72	26,27	25,58	25,34	25,61	26,35	25,99	26,02
Medie	26,86	26,89	26,36	26,52	26,79	26,34	25,74	25,46	25,52	26,14	26,12	26,03

CITTADELLA												
(F)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA											(47,11 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	41,01	41,03	40,71	40,27	39,98	40,05	40,22	39,97	41,09	41,05	41,29	41,53
5	41,05	41,03	40,68	40,26	39,97	40,07	40,27	40,04	41,10	41,07	41,28	41,53
8	41,13	40,99	40,63	40,22	39,95	39,95	40,31	40,14	41,10	41,13	41,26	41,53
11	41,17	40,95	40,59	40,17	39,94	39,88	40,27	40,20	41,10	41,19	41,24	41,54
14	41,20	40,92	40,55	40,14	39,99	39,82	40,00	40,48	41,10	41,22	41,20	41,61
17	41,19	40,89	40,51	40,09	40,00	39,78	39,91	40,68	41,10	41,24	41,21	41,61
20	41,15	40,86	40,48	40,05	40,02	39,77	39,85	40,76	41,10	41,30	41,31	41,62
23	41,10	40,82	40,44	40,03	40,02	39,93	39,83	40,80	41,10	41,32	41,41	41,63
26	41,09	40,79	40,38	40,01	40,02	40,11	39,82	40,82	41,09	41,32	41,49	41,64
29	41,09	40,76	40,33	39,99	40,05	40,17	39,83	41,10	41,06	41,32	41,51	41,65
Medie	41,12	40,90	40,53	40,12	39,99	39,95	40,03	40,50	41,09	41,22	41,32	41,59

ROSA' (BORGO TOCCHI)												
(F)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA											(102,86 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	52,48	52,46	52,38	52,42	52,46	52,43	52,45	52,40	52,44	52,45	52,48	52,44
5	52,50	52,48	52,40	52,38	52,44	52,45	52,43	52,42	52,42	52,47	52,50	52,43
8	52,46	52,46	52,42	52,41	52,46	52,46	52,46	52,40	52,46	52,46	52,46	52,46
11	52,46	52,48	52,37	52,39	52,43	52,44	52,42	52,38	52,41	52,48	52,47	52,42
14	52,48	52,47	52,41	52,42	52,42	52,42	52,43	52,41	52,45	52,44	52,48	52,45
17	52,51	52,48	52,36	52,41	52,44	52,41	52,40	52,44	52,40	52,46	52,49	52,46
20	52,47	52,46	52,37	52,42	52,43	52,43	52,42	52,46	52,42	52,44	52,51	52,44
23	52,49	52,41	52,39	52,40	52,42	52,45	52,41	52,45	52,43	52,46	52,50	52,41
26	52,46	52,39	52,38	52,43	52,45	52,42	52,40	52,48	52,42	52,48	52,48	52,40
29	52,44	52,36	52,40	52,45	52,42	52,46	52,38	52,46	52,43	52,48	52,46	52,41
Medie	52,48	52,45	52,39	52,41	52,44	52,44	52,42	52,43	52,43	52,46	52,48	52,43

POZZO BATTOCCHIO												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (42,30 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	>>	37,67	37,57	37,44	37,51	37,57	37,63	37,66	37,92	37,78	37,87	38,00
5	>>	>>	37,56	37,43	37,54	37,54	37,66	37,67	>>	37,83	37,84	37,98
8	37,81	>>	37,55	37,42	37,51	37,53	37,69	37,70	>>	37,88	37,82	37,95
11	37,79	>>	37,53	37,40	37,54	37,51	37,68	37,75	37,84	37,80	37,82	37,99
14	37,77	>>	37,54	37,41	37,62	37,51	37,68	37,82	37,82	37,78	37,85	37,99
17	37,74	>>	37,49	37,43	37,61	37,49	37,66	37,82	37,79	38,28	38,27	37,98
20	37,72	>>	37,47	37,45	37,59	37,49	37,62	37,81	37,79	38,18	38,42	38,00
23	37,68	>>	37,47	37,47	37,59	37,63	37,59	37,79	37,82	38,02	38,23	38,03
26	37,74	37,56	37,47	37,48	37,59	37,64	37,58	37,78	37,79	37,95	38,08	>>
29	37,71	37,57	37,45	37,49	37,62	37,63	37,60	38,04	37,81	37,89	38,01	>>
Medie	>>	>>	37,51	37,44	37,57	37,55	37,64	37,78	>>	37,94	38,02	>>
CAMISANO (VIA BOSCHI)												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (29,97 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	28,41	28,02	27,80	27,78	27,80	27,68	27,62	27,62	27,45	27,41	27,76	28,04
5	28,76	28,27	27,73	27,89	27,76	27,64	27,62	27,57	27,41	27,57	27,69	28,00
8	28,22	28,15	27,67	27,80	27,67	27,62	27,59	27,54	27,35	28,45	27,70	27,85
11	28,65	28,02	27,60	27,73	28,34	27,58	27,57	27,52	27,31	27,89	27,67	28,72
14	28,44	28,02	27,56	27,67	28,50	27,56	27,59	27,55	27,29	28,24	28,67	28,25
17	28,23	28,42	27,55	27,65	28,22	27,59	27,67	27,47	27,27	28,59	28,56	28,31
20	28,10	28,21	27,52	27,57	28,01	27,57	27,62	27,43	27,35	28,37	28,69	28,42
23	27,93	28,12	27,50	27,55	27,83	27,95	27,55	27,35	27,47	28,02	28,57	28,47
26	28,67	28,07	27,47	27,59	27,77	27,85	27,65	27,33	27,43	27,87	28,36	28,33
29	28,28	28,00	27,52	27,55	27,72	27,77	27,67	27,52	27,38	27,82	28,31	28,07
Medie	28,37	28,13	27,59	27,68	27,96	27,68	27,62	27,49	27,37	28,02	28,20	28,25
CARMIGNANO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (45,00 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	39,70	39,63	39,48	39,80	39,95	40,30	40,30	40,17	40,15	40,00	39,80	40,00
5	39,64	39,59	39,51	39,85	39,97	40,34	40,22	40,10	40,20	39,97	39,83	39,97
8	39,60	39,57	39,50	39,89	40,00	40,38	40,20	40,09	40,14	39,99	39,72	39,90
11	39,68	39,53	39,54	39,91	40,96	40,45	40,15	40,18	40,18	40,02	39,64	39,82
14	39,65	39,50	39,60	39,97	40,59	40,49	40,11	40,21	40,13	39,95	39,70	39,88
17	39,62	39,51	39,63	39,98	40,10	40,48	40,05	40,13	40,15	40,05	39,61	39,94
20	39,60	39,49	39,65	40,00	40,15	40,45	40,06	40,08	40,19	40,07	39,65	39,96
23	39,64	39,48	39,70	40,01	40,18	40,40	40,13	40,04	40,21	39,94	40,09	39,91
26	39,65	39,50	39,73	40,02	40,21	40,36	40,20	40,15	40,16	39,90	40,07	39,90
29	39,68	39,47	39,78	40,00	40,27	40,31	40,15	40,19	40,11	39,82	39,98	39,83
Medie	39,65	39,53	39,61	39,94	40,24	40,40	40,16	40,13	40,16	39,97	39,81	39,91
GAZZO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (35,74 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	34,93	34,31	34,24	35,16	34,91	34,29	34,46	34,81	34,38	34,26	34,40	34,31
5	34,92	34,81	34,18	34,95	34,68	35,32	34,57	34,65	34,33	34,23	34,31	34,24
8	35,20	34,52	34,15	34,65	34,50	34,52	34,38	34,51	34,34	34,22	34,20	34,24
11	35,21	34,32	34,10	34,32	34,81	34,38	34,34	35,16	34,53	34,22	34,36	35,17
14	34,80	34,53	34,10	34,32	35,62	34,31	35,02	34,55	34,52	34,20	35,28	35,00
17	34,34	34,56	34,34	34,27	34,49	35,40	34,76	34,28	34,27	35,22	35,27	34,99
20	34,29	34,54	34,28	34,21	34,45	35,05	34,55	34,22	34,25	34,78	35,28	34,86
23	34,24	34,46	34,25	34,49	34,38	34,98	34,42	34,16	34,20	34,54	34,96	34,62
26	34,73	34,34	34,16	34,81	34,35	34,39	34,33	34,17	34,20	34,50	34,62	34,54
29	34,70	34,28	34,14	34,88	34,29	34,32	35,14	34,35	34,14	34,48	34,44	34,50
Medie	>>	34,47	34,19	34,61	34,65	34,70	34,60	>>	34,32	34,47	34,71	34,65

BARCHE (ex CALONEGA)												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (39,81 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	>>	38,47	38,40	38,44	38,45	38,43	38,44	>>	38,48	38,49	38,38	38,45
5	>>	38,47	38,38	38,43	38,52	38,38	38,48	>>	38,44	38,52	38,36	38,43
8	>>	38,45	38,36	38,40	38,47	38,40	38,45	>>	38,42	38,54	38,37	38,39
11	>>	38,43	38,34	38,35	38,50	38,41	38,41	>>	38,36	38,52	38,39	38,45
14	>>	38,42	38,32	38,33	38,53	38,47	38,39	>>	38,37	38,49	38,40	38,49
17	>>	38,43	38,32	38,32	38,54	38,44	38,39	>>	38,36	38,56	38,58	38,48
20	>>	38,53	38,32	38,33	38,50	38,45	38,42	>>	38,51	38,59	38,54	38,55
23	>>	38,49	38,29	38,32	38,46	38,58	38,36	>>	38,48	38,53	38,56	38,58
26	>>	38,45	38,27	38,43	38,46	38,54	38,34	>>	38,46	38,47	38,53	38,56
29	>>	38,43	38,32	38,45	38,49	38,49	38,33	>>	38,44	38,42	38,50	38,46
Medie	>>	38,46	38,33	38,38	38,49	38,46	38,40	>>	38,43	38,51	38,46	38,48
CROSARA DI NOVE												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (79,45 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	64,24	64,46	63,51	63,74	63,96	65,29	64,83	64,34	65,66	64,59	68,31	69,99
5	64,30	64,38	63,46	63,71	64,22	64,94	64,92	64,31	65,70	64,64	68,36	70,04
8	64,51	64,29	63,42	63,75	64,37	64,66	65,04	64,36	65,74	64,70	68,42	69,95
11	64,54	64,23	63,44	63,84	64,56	64,54	65,12	64,54	65,70	64,74	68,47	69,76
14	64,70	64,16	63,50	63,79	64,71	64,29	65,19	64,65	65,61	64,93	68,50	69,67
17	64,84	64,09	63,54	63,74	64,79	64,17	65,17	64,71	65,34	65,16	68,84	69,52
20	64,87	64,06	63,60	63,68	64,87	64,36	65,06	64,69	65,06	65,50	69,26	69,52
23	64,83	64,02	63,66	63,66	65,26	64,47	64,74	65,02	64,94	66,44	69,54	69,50
26	64,70	63,73	63,76	63,64	65,51	64,66	64,46	65,24	64,78	67,26	69,67	69,48
29	64,58	63,54	63,83	63,61	65,49	64,74	64,37	65,60	64,59	68,29	69,93	69,65
Medie	64,61	64,10	63,57	63,72	64,77	64,61	64,89	64,75	65,31	65,63	68,93	69,71
CASA REGINATO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (91,85 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	63,63	64,91	64,20	63,93	64,00	65,65	64,58	64,92	65,48	65,34	69,15	72,06
5	63,74	64,86	64,14	63,88	64,06	65,56	64,75	64,73	66,83	65,28	69,26	71,96
8	63,96	64,74	63,97	63,88	64,22	65,44	65,46	64,79	66,04	65,16	69,37	71,78
11	64,27	64,67	63,92	63,91	64,36	65,28	65,34	64,91	66,06	65,12	69,62	71,66
14	64,54	64,60	63,86	63,89	64,55	64,98	65,40	64,94	66,11	65,24	69,88	71,54
17	64,73	64,56	63,80	63,96	64,69	64,86	65,48	64,98	65,94	65,83	70,44	71,42
20	64,84	64,47	63,80	63,94	64,93	64,70	65,44	65,03	65,76	66,67	70,87	71,35
23	64,89	64,42	63,88	63,92	65,11	64,61	65,31	65,14	65,64	67,28	71,27	71,34
26	64,92	64,39	63,94	63,89	65,31	64,49	65,17	65,25	65,52	68,34	71,70	>>
29	64,97	64,29	63,96	63,82	65,50	64,46	65,10	65,33	65,37	69,03	72,02	>>
Medie	64,45	64,59	63,95	63,90	64,67	65,00	65,20	65,00	65,88	66,33	70,36	>>
POZZOLEONE												
(Fr) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (55,50 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	51,43	50,96	50,70	50,42	50,70	51,16	51,03	50,60	51,18	51,05	51,13	51,40
5	51,25	50,95	50,75	50,42	50,70	51,28	51,05	51,55	51,10	51,10	51,00	51,35
8	51,40	50,87	50,72	50,40	50,74	51,35	51,00	50,90	51,10	51,26	51,00	51,40
11	51,22	50,85	50,62	50,42	50,75	51,34	50,95	51,00	51,20	51,28	50,95	51,40
14	51,10	50,82	50,72	50,40	50,85	51,42	51,10	51,30	51,15	51,20	51,10	51,43
17	51,03	50,77	50,62	50,42	50,90	51,40	51,35	51,23	51,20	51,65	51,05	51,52
20	50,95	50,80	51,50	50,50	50,90	51,28	51,35	51,14	51,30	51,66	52,10	51,50
23	51,00	50,78	50,50	50,48	50,90	51,30	51,30	51,12	51,35	51,50	51,65	51,45
26	50,98	50,85	50,40	50,60	50,95	51,15	51,56	51,10	51,25	51,38	51,55	51,47
29	51,02	50,82	50,43	50,58	50,95	51,10	51,35	51,19	51,21	51,20	51,40	51,40
Medie	51,14	50,85	50,70	50,46	50,83	51,28	51,20	51,11	51,20	51,33	51,29	51,43

SCOAZZOLO

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (76,08 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	62,58	63,64	63,17	62,87	62,73	64,00	63,67	63,81	64,03	63,75	66,13	67,79
5	62,77	63,60	63,09	62,82	62,85	64,09	63,72	63,59	64,21	63,70	66,19	67,82
8	62,89	63,57	63,03	62,86	63,05	64,17	63,79	63,54	64,21	63,66	66,25	67,82
11	63,11	63,52	62,96	62,83	63,17	64,10	63,87	63,49	64,28	63,63	66,37	67,84
14	63,26	63,47	62,96	62,83	63,25	63,95	63,95	63,47	64,28	63,69	66,44	67,86
17	63,49	63,42	62,86	62,81	63,37	63,84	64,03	63,51	64,19	63,87	66,77	67,86
20	63,53	63,39	62,86	62,80	63,58	63,77	64,00	63,62	64,06	64,21	67,01	67,85
23	63,57	63,36	62,84	62,75	63,67	63,64	63,98	63,70	63,97	65,04	67,37	67,83
26	63,61	63,32	62,88	62,69	63,78	63,55	63,96	63,77	63,88	65,37	67,64	67,80
29	63,68	63,28	62,94	62,64	63,96	63,52	63,92	63,82	63,78	66,03	67,79	67,80
Medie	63,25	63,46	62,96	62,79	63,34	63,86	63,89	63,63	64,09	64,30	66,80	67,83

GAJANIGO (EX COLOMBARA)

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (33,14 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	32,69	32,58	32,52	32,44	32,64	32,54	32,40	32,22	32,30	32,39	32,68	32,69
5	32,67	32,60	32,47	32,69	32,59	32,49	32,38	32,20	32,28	32,39	32,64	32,64
8	32,65	32,64	32,48	32,74	32,69	32,44	32,44	32,20	32,24	32,44	32,64	32,59
11	32,65	32,64	32,44	32,70	32,67	32,44	32,40	32,24	32,24	32,46	32,69	32,56
14	32,62	32,62	32,40	32,66	32,70	32,39	32,36	32,22	32,22	32,54	32,74	32,60
17	32,55	32,58	32,40	32,60	32,72	32,34	32,34	32,20	32,24	32,64	32,74	32,56
20	32,58	32,56	32,44	32,54	32,69	32,29	32,34	32,24	32,24	32,84	32,76	32,54
23	32,60	32,58	32,42	32,54	32,66	32,34	32,32	32,28	32,29	32,84	32,79	32,58
26	32,56	32,56	32,38	32,56	32,64	32,39	32,28	32,32	32,34	32,74	32,79	32,64
29	32,56	32,54	32,36	32,69	32,58	32,42	32,24	32,34	32,32	32,70	32,74	32,68
Medie	32,61	32,59	32,43	32,62	32,66	32,41	32,35	32,25	32,27	32,60	32,72	32,61

BRESSANVIDO

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (56,87 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	53,61	53,31	53,17	52,96	53,03	53,29	53,42	53,46	53,38	53,42	53,50	53,77
5	53,41	53,29	53,14	52,99	53,05	53,35	53,37	53,39	53,35	53,45	53,47	53,72
8	53,69	53,26	53,11	52,95	53,05	53,64	53,47	53,54	53,32	53,62	53,44	53,70
11	53,49	53,22	53,08	52,92	53,13	53,57	53,35	53,37	53,27	53,52	53,45	53,92
14	53,39	53,21	53,06	52,91	53,23	53,51	53,34	53,40	53,38	53,42	53,42	53,93
17	53,29	53,19	53,03	52,91	53,21	53,75	53,41	53,42	53,42	54,06	54,21	53,89
20	53,28	53,29	53,01	52,90	53,25	53,68	53,36	53,36	53,41	53,81	54,14	53,86
23	53,24	53,26	52,99	52,91	53,28	53,81	53,26	53,32	53,45	53,70	54,00	53,84
26	53,53	53,21	52,98	52,89	53,26	53,61	53,64	53,45	53,39	53,60	53,90	53,82
29	53,42	53,19	52,97	52,97	53,27	53,47	53,69	53,59	53,35	53,54	53,82	53,75
Medie	53,44	53,24	53,05	52,93	53,18	53,57	53,43	53,43	53,37	53,61	53,74	53,82

QUINTO VICENTINO

(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (36,14 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	35,92	35,66	35,42	35,92	35,86	35,38	35,10	35,03	35,12	35,22	35,42	35,74
5	35,78	35,89	35,34	35,85	35,69	35,32	35,22	34,91	35,08	35,39	35,34	35,61
8	36,02	35,64	35,30	35,66	35,56	35,26	35,10	34,87	35,02	35,94	35,30	35,54
11	35,87	35,56	35,29	35,47	35,67	35,18	35,10	34,86	35,02	35,64	35,29	36,10
14	35,74	35,91	35,20	35,45	35,90	35,10	35,06	35,04	35,00	35,44	35,72	36,09
17	35,71	35,64	35,24	35,32	35,57	35,13	34,96	35,04	35,01	36,06	36,06	35,82
20	35,65	35,93	35,20	35,24	35,78	35,08	35,04	35,01	34,90	35,84	36,11	36,11
23	35,57	35,71	35,14	35,19	35,68	35,16	34,26	34,90	35,12	35,72	35,94	36,07
26	36,02	35,57	35,14	35,19	35,56	35,24	35,02	34,89	35,16	35,59	36,00	35,90
29	35,80	35,49	35,26	35,18	35,54	35,12	34,93	35,37	35,02	35,54	35,78	35,66
Medie	35,81	35,70	35,25	35,45	35,68	35,20	34,98	34,99	35,05	35,64	35,70	35,86

BOLZANO VICENTINO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (44,19 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	42,01	41,96	41,85	41,71	<i>41,74</i>	<i>41,81</i>	42,00	41,80	41,83	41,85	41,76	41,87
5	42,00	>>	41,85	41,71	41,77	41,85	41,93	<i>41,76</i>	41,83	41,80	41,77	41,84
8	42,02	>>	41,81	<i>41,69</i>	41,77	41,90	41,89	41,78	41,79	41,86	41,77	<i>41,83</i>
11	42,03	>>	41,77	41,70	41,79	41,98	41,89	41,77	41,76	41,82	<i>41,69</i>	41,98
14	42,02	>>	41,74	41,70	41,76	42,04	41,88	41,98	<i>41,72</i>	41,83	41,77	41,96
17	42,00	>>	41,72	41,71	41,81	42,02	41,88	41,89	41,73	41,94	42,04	41,90
20	41,99	>>	<i>41,67</i>	41,70	41,82	42,03	<i>41,86</i>	<i>41,76</i>	41,74	41,92	42,04	41,91
23	<i>41,97</i>	41,85	41,69	41,70	41,79	42,03	41,87	41,88	41,80	41,88	42,01	41,93
26	41,98	<i>41,84</i>	41,69	41,72	41,83	42,04	41,87	41,88	41,79	41,81	42,02	41,93
29	<i>41,97</i>	<i>41,84</i>	<i>41,67</i>	41,73	41,82	42,03	<i>41,86</i>	41,83	41,74	<i>41,74</i>	41,98	41,95
Medie	42,00	>>	41,75	41,71	41,79	41,97	41,89	41,83	41,77	41,85	41,89	41,91
SANDRIGO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (62,57 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	<i>59,54</i>	60,87	60,01	59,06	<i>59,52</i>	60,41	59,37	59,22	59,44	59,05	60,37	61,04
5	59,72	60,82	59,90	59,02	59,80	60,33	59,32	59,21	59,52	59,03	60,35	61,01
8	59,92	60,77	59,79	58,97	60,02	60,23	59,30	59,11	59,51	<i>59,01</i>	60,33	<i>60,97</i>
11	60,12	60,67	59,70	58,94	60,16	60,05	59,40	<i>59,03</i>	59,47	59,06	60,25	61,07
14	60,32	60,56	59,59	58,93	60,36	59,90	59,47	59,04	59,45	59,08	<i>60,22</i>	61,10
17	60,52	60,47	59,50	58,95	60,44	59,77	59,50	59,13	59,39	59,45	60,53	61,09
20	60,65	60,40	59,46	58,98	60,49	59,62	59,47	59,12	59,31	59,85	60,88	61,09
23	60,71	60,30	59,31	59,00	60,53	59,61	59,40	59,11	59,27	60,03	60,97	61,09
26	60,77	<i>59,99</i>	59,22	59,10	60,54	59,56	59,32	59,12	59,20	60,17	61,02	61,10
29	60,82	60,14	<i>59,14</i>	59,34	60,47	<i>59,47</i>	<i>59,26</i>	59,21	<i>59,13</i>	60,28	61,03	61,08
Medie	60,31	60,50	59,56	59,03	60,23	59,90	59,38	59,13	59,37	59,50	60,60	61,06
MONTICELLO CONTE OTTO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (40,64 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	40,38	40,38	39,97	39,90	40,23	39,86	39,66	39,37	39,56	<i>39,45</i>	39,86	40,13
5	40,45	40,34	39,96	40,27	40,08	39,80	39,62	39,33	39,61	39,60	39,80	40,07
8	40,48	40,27	39,90	40,21	40,17	39,68	39,57	39,32	39,55	40,17	<i>39,79</i>	<i>40,00</i>
11	40,40	40,26	39,88	40,03	40,13	39,62	39,50	39,28	39,45	40,23	39,84	40,23
14	40,35	40,32	39,85	39,90	40,04	39,55	39,50	39,31	39,40	40,30	40,17	40,33
17	40,27	40,25	<i>39,80</i>	39,85	40,01	39,54	39,55	39,27	<i>39,36</i>	40,42	40,48	40,36
20	40,23	40,20	39,88	<i>39,78</i>	40,03	<i>39,50</i>	39,54	<i>39,26</i>	39,37	40,41	40,52	40,40
23	<i>40,15</i>	40,15	39,87	40,21	39,95	39,67	39,47	39,28	39,61	40,17	40,45	40,41
26	40,21	40,12	39,83	40,03	39,91	39,93	39,48	39,34	39,53	40,01	40,37	40,33
29	40,34	<i>40,03</i>	39,82	39,90	39,87	39,70	<i>39,43</i>	39,38	39,48	39,94	40,30	40,17
Medie	40,33	40,23	39,88	40,01	40,04	39,69	39,53	39,31	39,49	40,07	40,16	40,24
DUEVILLE												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (59,87 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	55,06	55,12	54,73	54,57	54,69	54,61	54,50	54,56	54,65	<i>54,41</i>	54,55	55,10
5	55,05	55,18	54,69	54,56	54,67	54,55	54,49	<i>54,38</i>	54,56	54,45	54,51	<i>55,07</i>
8	55,02	55,15	54,65	54,55	54,64	54,53	54,58	54,39	54,52	54,47	54,50	55,17
11	55,09	55,08	54,62	54,54	54,61	54,51	54,49	54,42	54,47	54,45	54,49	55,32
14	54,96	55,02	54,60	54,51	<i>54,59</i>	54,49	<i>54,47</i>	54,47	54,44	54,57	<i>54,48</i>	55,42
17	<i>54,91</i>	55,01	54,58	54,49	54,64	54,47	54,57	54,57	54,42	54,69	54,77	55,45
20	54,93	54,90	54,56	54,47	54,77	<i>54,45</i>	54,51	54,59	54,41	54,74	55,20	55,46
23	54,97	54,86	54,54	54,46	54,75	54,47	54,49	54,61	54,43	54,77	55,22	55,48
26	55,03	54,83	54,53	<i>54,45</i>	54,69	54,50	<i>54,47</i>	54,60	54,40	54,68	55,11	55,49
29	55,07	<i>54,77</i>	<i>54,51</i>	<i>54,45</i>	54,66	54,52	54,53	54,62	<i>54,37</i>	54,59	55,13	55,46
Medie	55,01	54,99	54,60	54,51	54,67	54,51	54,51	54,52	54,47	54,58	54,80	55,34

ROTA DI CALDIERO												
(F)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE										(39,91 m s.m.)	
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	35,74	35,59	35,36	34,77	34,60	34,26	33,88	33,72	33,61	34,01	33,93	34,61
5	35,54	35,85	35,24	34,78	34,56	34,19	33,85	33,69	33,62	34,07	33,91	34,41
8	35,99	35,88	35,15	34,68	34,48	34,13	33,83	33,68	33,60	34,03	33,87	<i>34,31</i>
11	35,91	35,71	35,05	34,64	34,45	34,11	33,83	33,65	33,55	33,99	33,82	35,51
14	35,60	35,68	34,93	34,56	34,83	34,03	33,79	33,66	33,61	33,86	33,83	35,98
17	35,41	35,61	34,87	34,53	34,76	34,01	33,75	33,81	33,58	34,56	34,79	35,71
20	35,23	35,68	34,81	34,47	34,66	32,97	33,74	33,71	33,60	34,80	35,33	35,69
23	<i>35,06</i>	35,57	34,75	34,42	34,51	33,95	33,71	33,68	33,73	34,36	35,24	36,04
26	35,38	35,51	34,69	<i>34,38</i>	34,46	33,93	33,72	33,68	33,77	34,15	35,08	36,03
29	35,61	<i>35,46</i>	<i>34,66</i>	34,43	<i>34,36</i>	33,89	<i>33,69</i>	<i>33,61</i>	33,67	34,02	34,81	35,91
Medie	35,55	35,65	34,95	34,57	34,57	33,95	33,78	33,69	33,63	34,19	34,46	35,42
VAGO												
(F)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE										(47,98 m s.m.)	
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	<i>41,94</i>	42,56	41,86	40,73	40,55	40,69	39,96	39,56	39,84	<i>39,64</i>	41,40	41,94
5	42,18	42,63	41,71	40,77	40,52	40,60	39,93	39,51	39,75	40,08	40,89	41,91
8	42,42	42,49	41,50	40,67	40,46	40,48	39,87	39,48	39,67	40,02	40,75	<i>41,59</i>
11	42,83	42,28	41,41	40,61	<i>40,44</i>	40,42	39,83	<i>39,47</i>	39,58	39,98	40,60	41,75
14	42,96	42,16	41,27	40,55	40,85	40,40	39,77	39,56	39,60	39,87	<i>40,44</i>	42,44
17	42,86	42,05	41,15	40,50	41,35	40,24	39,73	39,98	39,55	40,62	40,60	42,76
20	42,51	42,10	41,06	40,45	41,23	40,12	39,68	39,91	<i>39,48</i>	41,33	41,42	42,78
23	42,20	42,28	40,95	40,36	41,07	40,10	39,64	39,82	39,64	41,51	41,95	43,05
26	42,35	42,11	40,85	<i>40,35</i>	40,94	40,05	39,58	39,78	39,69	41,66	42,26	43,06
29	42,64	<i>41,96</i>	<i>40,78</i>	40,36	40,87	<i>40,02</i>	39,52	39,75	39,62	41,48	42,27	42,92
Medie	42,49	42,26	41,25	40,54	40,83	40,31	39,75	39,68	39,64	40,62	41,26	42,42
DOSSOBUONO												
(F)	Bacino: IN DESTRA ADIGE										(65,43 m s.m.)	
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	<i>48,34</i>	48,95	48,38	48,14	asc.
5	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	48,43	48,92	48,40	48,07	asc.
8	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	48,56	48,84	48,39	48,00	asc.
11	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	48,59	48,81	48,81	<i>47,97</i>	asc.
14	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	48,64	48,79	48,40	<i>47,90</i>	asc.
17	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	48,68	<i>48,76</i>	48,33	asc.	asc.
20	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	<i>48,00</i>	48,77	48,78	48,29	asc.	asc.
23	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	48,08	48,84	48,80	<i>48,22</i>	asc.	asc.
26	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	48,16	48,89	48,80	48,25	asc.	asc.
29	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	48,22	48,93	48,81	48,23	asc.	asc.
Medie	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	48,67	48,83	48,37	>>	asc.

Tabella II - Valori medi mensili ed annui dei livelli freatici

Anno 1996

BACINO E STAZIONE	Quota del terreno m s.m.	GEN (m)	FEB (m)	MAR (m)	APR (m)	MAG (m)	GIU (m)	LUG (m)	AGO (m)	SET (m)	OTT (m)	NOV (m)	DIC (m)	ANNO (m)
FRA TORRE E TAGLIAMENTO														
Mortegliano	37,04	24,98	25,13	24,53	23,98	23,81	23,99	24,48	24,91	25,05	25,57	26,09	26,63	24,93
Carpeneto	66,99	44,71	45,68	45,40	44,43	44,31	44,79	45,47	45,62	45,49	46,07	47,69	48,39	45,67
Talmassons	27,56	23,76	23,85	23,47	>>	>>	23,33	23,68	23,95	23,89	24,41	24,62	24,83	>>
FRA TAGLIAMENTO E PIAVE														
Pozzo Dipinto	57,01	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	47,72	47,86	45,71	>>	>>	50,77	51,64	>>
Valvasone Delizia	47,63	>>	36,91	35,75	35,18	39,88	>>	41,10	38,86	>>	>>	>>	43,26	>>
Savorgnano	23,65	21,73	21,65	21,62	21,64	21,78	21,72	21,76	21,83	21,71	21,87	21,76	21,79	21,74
Cinto Caomaggiore	12,13	10,69	10,49	>>	10,52	10,64	10,30	10,25	10,33	10,40	10,76	10,60	10,77	>>
Villotta di Chions	16,27	14,65	14,35	14,02	14,25	14,65	13,93	13,94	13,99	14,28	14,62	14,52	14,65	14,32
Pravisdomini	11,33	9,70	9,49	9,25	9,53	9,63	9,25	9,16	9,33	9,44	9,58	9,54	>>	>>
Corva	18,65	17,97	17,94	17,89	17,91	18,14	17,89	17,79	17,75	17,86	18,06	18,07	18,09	17,95
Pasiano (2)	13,75	12,10	12,03	11,83	11,95	12,08	11,68	11,52	11,42	11,60	12,12	12,08	12,16	11,88
Prata di Pordenone	15,08	13,35	13,04	12,78	13,01	13,11	12,77	12,56	12,51	12,69	13,46	13,77	13,41	13,04
Motta di Livenza	7,18	5,43	5,15	4,72	5,06	5,30	4,44	4,30	4,66	4,77	5,24	5,24	5,47	4,98
Portobuffolè	9,97	7,24	6,99	6,45	6,71	8,22	6,84	7,02	6,92	6,86	8,11	8,49	7,59	7,29
Brugnera	18,23	15,52	14,37	13,54	13,77	15,04	13,13	13,05	13,06	13,22	15,12	15,09	15,43	14,19
Fratta di Oderzo	10,55	8,74	8,73	8,63	8,74	8,73	8,29	7,86	8,54	8,66	8,75	8,74	8,78	8,60
Rustignè	10,86	9,37	9,19	8,83	8,85	8,93	8,65	>>	8,29	8,36	8,69	9,24	>>	>>
Mareno di Piave	36,15	30,21	30,12	29,67	29,32	29,61	30,15	30,41	30,67	30,62	30,86	31,56	31,65	30,40
FRA PIAVE E BRENTA														
Ca' Pasquali (Cavallino)	1,73	0,68	0,57	0,44	0,43	0,42	0,18	0,08	>>	0,27	0,61	0,54	0,64	>>
Monastier	5,55	4,92	4,71	4,13	4,31	4,69	3,96	3,72	3,44	3,25	4,69	4,54	4,84	4,27
Venezia - Lido	6,37	1,44	1,53	1,37	1,36	1,32	1,25	1,19	1,12	1,09	1,26	1,26	1,45	1,30
Mascrada	29,17	25,90	>>	asc.	asc.	>>	>>	>>	asc.	>>	26,12	26,38	26,42	>>
Varago (ex Saltore)	30,23	24,69	24,48	24,18	24,19	24,44	24,70	24,71	24,68	24,70	25,13	25,38	25,35	24,72
Malcontenta	2,45	0,54	0,43	0,27	0,39	0,42	-0,06	-0,35	-0,74	-0,82	-0,23	0,28	0,67	0,07
Castagnole	29,67	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	19,46	19,28	>>
Musano	49,25	22,62	22,75	23,14	22,91	22,72	23,23	23,75	24,77	24,40	24,11	25,08	>>	>>
Istrana	38,20	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	23,59	23,49	23,38	23,40	>>	>>
Badoere	23,26	20,38	20,34	20,15	20,98	20,36	20,38	20,30	>>	>>	20,49	20,43	20,39	>>
Barcon	67,80	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	32,40	32,49	32,02	32,32	31,88	>>
Stra	9,66	7,98	7,66	7,35	7,79	7,89	7,56	7,40	7,35	>>	>>	>>	>>	>>
Castelfranco Veneto	41,79	33,78	33,65	33,28	32,95	33,63	32,75	33,09	33,73	34,79	34,34	34,50	34,50	33,75
Castello di Godego	54,92	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	37,28	37,37	37,64	37,78	>>

Tabella II - Valori medi mensili ed annui dei livelli freatici

Anno 1996

BACINO E STAZIONE	Quota del terreno m s.m.	GEN (m)	FEB (m)	MAR (m)	APR (m)	MAG (m)	GIU (m)	LUG (m)	AGO (m)	SET (m)	OTT (m)	NOV (m)	DIC (m)	ANNO (m)
(segue) FRA PIAVE E BRENTA														
Villarappa	25,42	22,22	22,17	22,00	22,01	22,15	22,01	21,99	21,95	21,64	21,94	22,06	22,37	22,04
Abbazia Pisani	35,88	34,79	34,54	34,16	34,39	34,63	34,13	34,20	34,43	34,32	34,80	34,54	34,73	34,47
Marsango	25,34	23,27	>>	22,88	23,00	23,03	22,81	22,70	22,71	22,56	22,96	23,02	23,01	>>
Sant'Anna Morosina	31,05	29,69	29,62	29,55	29,59	29,66	29,63	29,60	29,62	29,64	29,68	29,64	29,65	29,63
Campo San Martino	25,98	22,56	22,19	21,32	21,16	21,50	20,85	20,50	20,16	20,23	20,92	21,02	21,84	21,19
Paviola	29,29	26,86	26,89	26,36	26,52	26,79	26,34	25,74	25,46	25,52	26,14	26,12	26,03	26,23
Cittadella	47,11	41,12	40,90	40,53	40,12	39,99	39,95	40,03	40,50	41,09	41,22	41,32	41,59	40,70
Rosà	102,86	52,48	52,45	52,39	52,41	52,44	52,44	52,42	52,43	52,43	52,46	52,48	52,43	52,44
Pozzo Battocchio	42,30	>>	>>	37,51	37,44	37,57	37,55	37,64	37,78	>>	37,94	38,02	>>	>>
FRA BRENTA E ADIGE														
Camisano (Via Boschi)	29,97	28,37	28,13	27,59	27,68	27,96	27,68	27,62	27,49	27,37	28,02	28,20	28,25	27,86
Carmignano	45,00	39,65	39,53	39,61	39,94	40,24	40,40	40,16	40,13	40,16	39,97	39,81	39,91	39,96
Gazzo	35,74	>>	34,47	34,19	34,61	34,65	34,70	34,60	>>	34,32	34,47	34,71	34,65	>>
Barche (ex Calonega)	39,81	>>	38,46	38,33	38,38	38,49	38,46	38,40	>>	38,43	38,51	38,46	38,48	>>
Crosara di Nove	79,45	64,61	64,10	63,57	63,72	64,77	64,61	64,89	64,75	65,31	65,63	68,93	69,71	65,38
Casa Reginato	91,85	64,45	64,59	63,95	63,90	64,67	65,00	65,20	65,00	65,88	66,33	70,36	>>	>>
Pozzoleone	55,50	51,14	50,85	50,70	50,46	50,83	51,28	51,20	51,11	51,20	51,33	51,29	51,43	51,07
Scozzolo	76,08	63,25	63,46	62,96	62,79	63,34	63,86	63,89	63,63	64,09	64,30	66,80	67,83	64,18
Gajanico (ex Colombara)	33,14	32,61	32,59	32,43	32,62	32,66	32,41	32,35	32,25	32,27	32,60	32,72	32,61	32,51
Bressanvido	56,87	53,44	53,24	53,05	52,93	53,18	53,57	53,43	53,43	53,37	53,61	53,74	53,82	53,40
Quinto Vicentino	36,14	35,81	35,70	35,25	35,45	35,68	35,20	34,98	34,99	35,05	35,64	35,70	35,86	35,44
Bolzano Vicentino	44,19	42,00	>>	41,75	41,71	41,79	41,97	41,89	41,83	41,77	41,85	41,89	41,91	>>
Sandriago	62,57	60,31	60,50	59,56	59,03	60,23	59,90	59,38	59,13	59,37	59,50	60,60	61,06	59,88
Monticello Conte Otto	40,64	40,33	40,23	39,88	40,01	40,04	39,69	39,53	39,31	39,49	40,07	40,16	40,24	39,91
Dueville	59,87	55,01	54,99	54,60	54,51	54,67	54,51	54,51	54,52	54,47	54,58	54,80	55,34	54,71
Rota di Caldiero	39,91	35,55	35,65	34,95	34,57	34,57	33,95	33,78	33,69	33,63	34,19	34,46	35,42	34,53
Vago	47,98	42,49	42,26	41,25	40,54	40,83	40,31	39,75	39,68	39,64	40,62	41,26	42,42	40,92
IN DESTRA ADIGE														
Dossobuono	65,43	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	asc.	>>	48,67	48,83	48,37	>>	>>	>>



MAREOGRAFIA

Nel presente capitolo sono riportati i valori dell'alta e bassa marea osservati durante l'anno nella Stazione Mareografica di PUNTA della SALUTE (Venezia).

CONTENUTO DELLE TABELLE

Le tabelle riportano i valori di alta e bassa marea registrati nella Stazione e l'orario in cui si sono verificati (sempre secondo l'ora solare).

Nelle tabelle, per ciascun mese dell'anno, sono riportati:

- a) per ogni giorno del mese gli orari in cui si sono verificati gli estremi;
- b) i valori degli estremi (alta e bassa marea) espressi in cm;
- c) le medie delle altezze di alta e bassa marea per ciascuna decade;

- d) la media mensile delle altezze di alta e bassa marea.

Le altezze di marea riportate nella tabella sono riferite allo zero mareografico di Punta della Salute (corrispondente, nel 1897, al piano fondamentale della rete altimetrica dello Stato).

Tale livello di riferimento si trova attualmente ad una quota inferiore di 23 cm al livello medio marino attuale.

Sono stampati in **grassetto** e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			1:30	48	11	1:35	84			21			5:25	-13
	8:10	95						8:25	25		11:10	57		
			15:20	22		13:05	54						17:40	-50
	21:20	62						18:50	8					
2			1:10	46	12	2:20	79			22			6:10	-15
	8:25	103						8:40	22		11:40	59		
			16:00	6		13:20	48						18:20	-46
	22:00	71						20:15	21					
3			3:00	38	13	2:50	63			23	1:10	56		
	8:30	84						9:35	14				6:30	-6
			16:00	-19		15:00	39				12:20	59		
	22:40	85						21:15	17				18:30	-25
4			4:00	41	14	4:25	55			24	1:40	78		
	8:55	78						10:50	13				7:40	27
			16:10	-20		17:20	31				12:50	73		
	23:00	77						22:50	10				19:00	-1
5			4:20	31	15	5:40	52			25	2:00	79		
	10:00	76						13:15	5				8:10	23
			16:55	-8		19:35	27				13:00	55		
	23:35	82											19:10	1
6			5:00	30	16	6:30	57			26	2:35	71		
	10:55	96						14:50	-26				9:25	21
			17:15	11		21:30	24				14:00	42		
	23:30	85											20:15	17
7			5:00	35	17			1:25	7	27	3:30	69		
	11:20	104				7:45	58						10:40	7
			18:05	6				15:35	-51		15:15	31		
						21:45	35						20:05	17
8			5:30	39	18			2:40	-1	29	3:30	57		
	11:40	102				8:15	57						11:55	8
			18:50	3				15:40	-59					
						22:35	45							
9	1:35	85			19			3:30	-2	29	5:10	63		
			6:35	39		9:05	59						13:40	8
	11:35	85						16:15	-54		20:50	43		
			18:55	-12		23:00	56							
10	1:35	83			20			4:35	-5	30			1:25	33
			7:00	31		10:00	60				7:45	63		
	12:05	70						16:50	-46		21:35	51		
			18:45	-2		23:50	55						2:10	26
I decade 49,7				31	Media annuale 34,6				31	8:35	67			
Medie II c 24,6												15:35	-7	
III decade 29,6										21:05	49			

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			2:35	22	11	2:20	76			21			6:25	-10
	8:30	57						9:00	-2		13:00	93		
			16:00	-17		14:20	36						18:50	1
	22:40	55						19:00	16		23:55	60		
2			3:30	17	12	2:10	61			22			6:15	-9
	9:25	72						9:50	3		12:50	80		
			16:20	-15		20:00	39						19:25	-15
	23:05	77						22:40	33					
3			3:50	29	13	5:25	70			23	2:00	46		
	9:50	85						12:10	17				7:00	4
			16:45	-18		19:15	37				12:25	59		
	22:45	75											19:00	-22
4			4:40	15	14	5:55	62			24	1:50	55		
	10:20	75						14:35	-9				7:50	18
			16:55	-21		20:35	36				12:35	33		
	23:40	69											19:05	-11
5			5:15	12	15	6:50	62			25	2:25	55		
	11:15	78						15:30	-30				10:35	2
			17:40	-2		22:10	45				15:30	13		
	23:35	69											19:30	3
6			5:20	8	16			2:55	6	26	3:00	45		
	11:40	71				8:20	57						11:00	-12
			17:55	-11				15:45	-53					
						22:20	49							
7			6:25	2	17			3:40	-5	27	1:10	31		
	12:15	72				9:05	61						12:40	-16
			18:25	-14				16:05	-48		20:50	24		
						23:10	65							
8			6:25	8	18			4:50	-11	28	5:00	14		
	11:20	56				10:10	47						14:00	-17
			18:10	-12				16:35	-47		21:10	34		
						23:30	81							
9	2:00	69			19			5:00	7	29			2:20	-1
			8:15	16		11:25	81				7:55	30		
	13:05	47						16:55	-4				14:20	-24
			18:50	-7		23:45	106				20:40	29		
10					20			6:10	-11					
	2:05	76				12:15	59							
	13:05	37						17:20	3					
			19:25	5										
I decade 32,0					Media mensile 26,5									
Medie II decade 27,7														
III decade 18,7														

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			2:15	-5	11	2:00	45			21			6:00	-15
	8:50	44						8:15	-19		11:50	58		
			15:20	-16		13:45	23						17:25	-9
	21:40	48						19:05	6		23:55	73		
2			2:40	13	12	2:35	51			22			6:35	-15
	10:05	59						10:00	7		12:25	55		
			15:45	-40		16:25	32						18:00	-2
	23:10	55						20:10	15		23:55	69		
3			5:00	2	13	4:15	44			23			6:55	-21
	9:40	54						11:55	-6		12:50	41		
			16:25	-47		21:00	26						18:05	-1
	22:50	66									0:00	49		
4			4:40	-3	14			1:00	17	24			7:10	-22
	10:00	55				6:00	34				13:30	36		
			16:30	-31				13:45	-27				18:55	6
	22:50	70				21:00	42							
5			5:35	-24	15			2:00	4	25			7:45	-13
	10:40	38				7:45	48				14:50	29		
			16:40	-38				13:45	-26				19:25	11
	23:00	52				21:25	63							
6			5:20	-38	16			3:00	16	26	1:40	37		
	11:25	43				8:10	73						8:20	-9
			17:10	-41				15:25	-13		15:00	25		
	23:40	51				21:35	74						18:10	19
7			5:40	-30	17			3:45	3	27	1:10	36		
	11:50	47				9:25	71						10:30	12
			17:55	-37				15:40	-19		19:15	46		
						22:15	72							
8			6:30	-29	18			4:30	-5	28			4:25	26
	12:30	40				10:00	67				7:20	32		
			18:40	-32				16:15	-25				12:50	3
						22:40	75				19:25	45		
9			6:50	-29	19			5:00	-14	29			2:00	16
	12:30	33				10:45	67				7:10	46		
			18:20	-26				16:55	-23				13:15	3
						23:15	76				20:10	55		
10			7:55	-23	20			5:30	-17	30			2:30	12
	13:30	18				11:20	65				8:35	49		
			18:35	-11				17:00	-17				14:25	-1
						23:30	77				20:50	62		
I decade 8,5				Media mensile 18,8	31								3:15	-6
Medie II decade 24,0						8:50	49			15:00	-16			
III decade 22,9						21:40	64							

ALTA		BASSA		ALTA		BASSA		ALTA		BASSA				
ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza			
1		3:20	-1	11		10:55	-14	21		6:30	-39			
	9:00	65			19:20	45			13:10	34				
			15:05		-9					18:00	3			
2	22:20	80		12				22	23:50	46				
			3:45		12				6:50	-34				
	9:50	83			6:00	23			12:25	-12				
3	21:55	80		13	20:05	52		23	23:50	42				
			4:25		5				2:00	-1			7:20	-25
4	11:00	75		14	7:25	39		24	15:05	37				
			16:55		-1				13:35	-11			20:00	14
	22:50	77												
5			5:00	-7	15			3:00	-6	25	1:15	31		
	11:05	59		8:10		42						8:20	-19	
			17:20	-12				14:15	-18			15:40	28	
6	23:20	75		16	21:05	67		26			20:35	16		
			5:45		-17				3:40	-30			9:20	-14
7	11:40	60		17	9:15	36		27	17:30	26				
			17:25		-21				15:00	-33			23:40	0
	23:40	66					21:15		61					
8			6:00	-25	18			4:10	-33	28	3:00	3		
	12:00	44		9:45		40						10:15	-9	
			17:45	-15				15:00	-28			18:20	29	
9	0:00	64		19	22:20	59		29						
			6:50		-24				4:35	-31			1:30	-7
10	12:55	37		20	10:30	41		30	7:10	15				
			18:00		-3				16:15	-27			12:30	-11
						22:40	65				19:10	33		
11			7:30	-24	21			5:30	-40	31			1:40	-20
	14:25	30		11:15		40					7:40	25		
			18:40	12				16:40	-23				13:15	-8
12					22	22:40	67		32	19:50	42			
	1:00	56					5:40	-50				2:15	-16	
13			8:10	-26	23	11:45	37		33	7:55	42			
	15:50	31					16:55	-19				14:00	-9	
			20:05	21				23:00		61		21:05	57	
14					24			6:00	-46	34			3:00	-16
	1:10	41					12:20	33				9:05	53	
	18:05	37					17:25	-5				14:10	8	
15					25	23:10	51		35	21:00	77			
16					26				36					
17					27				37					
18					28				38					
19					29				39					
20					30				40					
I decade 25,0 Medie II decade 13,0 III decade 12,4				Media mensile 16,8										

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA		
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza	
1			3:45	-16	11			1:30	17	21			5:45	-23	
	10:05	55				5:10	32				13:45	57			
	21:35	82	15:15	5		19:20	84	10:00	13		22:00	47	19:05	28	
2			4:25	-21	12			2:15	13	22			7:00	-17	
	10:40	65				7:40	50				14:00	56			
	22:10	87	15:55	12		19:35	96	11:45	18				19:20	16	
3			5:00	-18	13			2:55	7	23			7:30	-13	
	10:55	75				8:35	57				15:00	42			
	22:00	83	16:20	16		20:15	85	13:25	25				20:00	19	
4			4:50	-29	14			3:25	-6	24	1:25	37			
	11:55	63				9:10	59						8:20	-14	
	22:50	73	17:15	12		20:45	75	14:30	12		16:15	40			
5			5:50	-32	15			3:50	-15	25			9:35	-8	
	12:15	59				9:45	59				17:40	56			
	23:30	70	18:00	8		21:40	81	15:20	6						
6			6:30	-31	16			4:25	-17	26			11:00	0	
	13:25	55				10:10	61				18:30	61			
	23:45	65	18:25	15		21:40	84	15:30	4						
7			7:00	-21	17			4:55	-18	27			2:00	2	
	14:20	52				10:45	58				6:40	25			
			19:30	27		22:00	85	15:35	15		19:00	73	11:50	4	
8	1:10	60			18			5:20	-20	28			2:30	-4	
			8:10	-18		11:40	66				7:10	24			
	16:20	64				22:20	91	16:30	29		19:20	69	11:40	-4	
9			20:25	28	19			6:05	-17	29			4:20	-16	
	1:45	50				12:55	73				9:05	20			
	16:30	63	9:00	-8		23:00	83	17:25	47		20:05	64	13:05	-13	
10			22:00	32	20					30					
								6:00	-25				3:40	-31	
	1:20	42				13:15	73				9:40	36			
	18:00	68	10:20	8		22:45	67	18:05	35		20:50	70	14:40	-7	
I decade 31,7				Media mensile 30,6	31							4:00	-41		
Medie II decade 38,6										10:15	44				
III decade 20,7										21:30	76				
														15:00	-2

ALTA		BASSA		ALTA		BASSA		ALTA		BASSA	
ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza
1		4:30	-43	11		2:30	-25	21		7:25	-22
	11:15	49			8:15	19			15:25	59	
		16:00	6			12:55	-9			19:30	45
	22:00	75			19:35	58			23:45	56	
2		5:15	-45	12		2:55	-35	22		7:00	-4
	11:45	53			9:00	22			15:50	107	
		16:40	9			13:30	-4			22:15	15
	22:35	69			20:10	51					
3		5:50	-48	13		3:40	-41	23		6:35	-10
	12:35	51			9:50	29			15:35	71	
		17:35	4			14:00	1			23:00	-2
	23:05	59			20:35	59					
4		6:25	-52	14		4:15	-41	24	3:00	15	
	13:25	49			10:40	40			6:10	7	
		18:40	3			15:35	-6			15:25	51
	23:55	54			21:45	53			23:25	-6	
5		7:00	-43	15		4:35	-50	25	7:25	25	
	14:10	47			11:20	45			12:00	11	
		19:45	1			16:30	-9			18:00	45
					21:45	54					
6		7:30	-41	16		4:40	-46	26		1:05	-9
	15:10	45			11:40	46			7:30	31	
		21:10	0			17:00	-7			13:05	0
					22:30	47		19:00	55		
7	1:45	27		17		5:25	-43	27		2:25	-23
		8:25	-30			11:55	43			8:20	27
	16:00	42				17:20	-3			13:05	-7
		22:10	0		23:00	51		19:30	57		
8	2:55	21		18		6:00	-41	28		3:05	-38
		8:40	-19			12:55	46			9:40	33
	17:20	43				18:00	8			14:05	-1
					23:40	62		20:20	63		
9	5:00	15		19		6:30	-37	29		3:40	-43
		10:40	-13			13:05	48			10:15	43
	18:10	50				17:40	16			15:05	1
					23:35	67		21:25	77		
10		1:40	-13	20		6:40	-28	30		4:30	-40
	6:50	13			13:45	48			11:25	53	
		12:10	-11			18:20	21			16:05	4
	19:20	55			23:00	58		21:50	74		
I decade 13,7 Medie II decade 14,1 III decade 21,9				Media mensile 16,5							

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			5:15	-44	11			2:10	-32	21			6:50	-22
	12:00	58				9:50	41				14:00	50		
			16:45	16				14:10	19				20:30	-7
2	22:40	78			12	19:20	44			22				
			6:00	-51				2:35	-27		1:30	20		
	12:35	60				10:00	50						7:25	-11
3			17:50	13	13	20:35	48			23	14:30	48		
	23:05	80						15:00	9				21:30	-10
			6:00	-43				3:45	-35		2:30	14		
4	13:10	62			14	10:05	49			24			7:35	-3
			18:40	12		21:25	53				15:30	48		
	23:30	57						15:30	-8				22:10	-3
5			6:20	-47	15			4:00	-40	25	4:40	21		
	13:45	59				10:25	43						9:30	12
			19:40	6		21:30	54				16:55	54		
6			7:00	-36	16			4:30	-41	26			1:00	1
	14:25	60				11:00	40				6:50	32		
			20:20	3		22:25	57						11:30	10
7					17			5:35	-45	27	18:05	60		
	1:10	40				11:50	43						2:00	-17
			7:45	-20		23:00	59				8:05	29		
8	15:00	59			18			17:10	0	28			13:00	7
			21:40	13				6:05	-39		19:15	60		
	2:00	31				12:30	53						3:00	-34
9			8:25	-9	19	23:20	52			29	9:15	37		
	16:10	61						17:40	-3				14:10	9
			23:10	15				5:50	-43		19:50	63		
10					20			6:25	-35	30			3:40	-43
	5:00	27				12:50	56				10:35	55		
			9:00	18		23:50	50				20:35	68		
11	17:10	72			21			18:50	-1	31			16:10	6
			1:45	-11				6:30	-26				4:15	-53
	7:10	19				13:00	59				10:55	62		
12			10:20	9	22			19:30	-5	32			16:05	-6
	17:45	64									21:50	62		
			1:40	-24		13:30	56						4:15	-44
13	8:10	31			23					33	10:35	61		
			12:05	20							22:40	61		
	18:52	56											17:50	-15
14					24					34			5:10	-50
15					25					35				
16					26					36				
17					27					37				
18					28					38				
19					29					39				
20					30					40				
21					31					41				
22					32					42				
23					33					43				
24					34					44				
25					35					45				
26					36					46				
27					37					47				
28					38					48				
29					39					49				
30					40					50				
31					41					51				
32					42					52				
33					43					53				
34					44					54				
35					45					55				
36					46					56				
37					47					57				
38					48					58				
39					49					59				
40					50					60				
41					51					61				
42					52					62				
43					53					63				
44					54					64				
45					55					65				
46					56					66				
47					57					67				
48					58					68				
49					59					69				
50					60					70				
51					61					71				
52					62					72				
53					63					73				
54					64					74				
55					65					75				

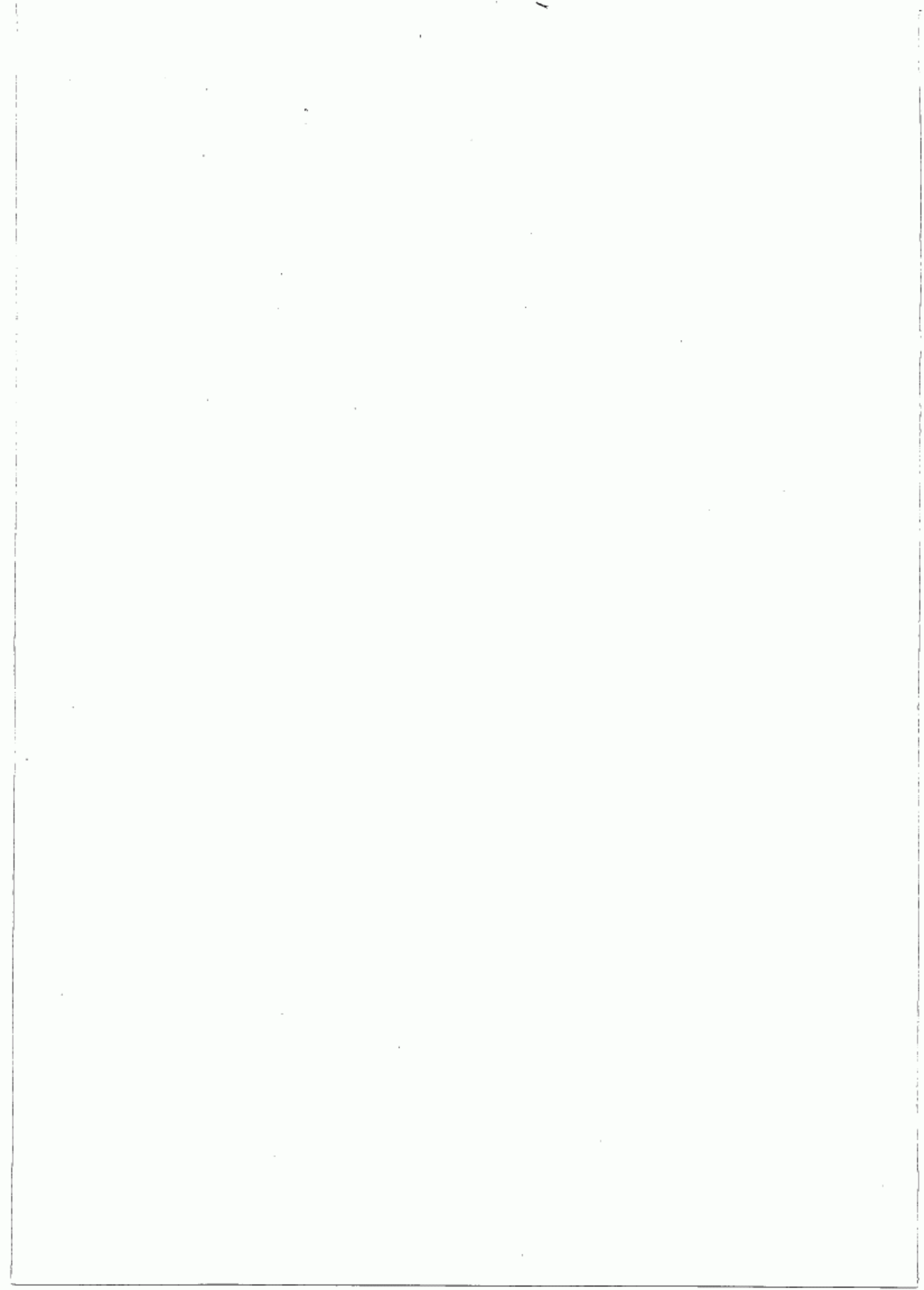
ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			
ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		
1			5:45	-46	11			3:30	-26	21	2:30	27			
	12:40	68				9:55	63						7:45	8	
			18:30	-13				15:10	14			14:20	47		
							21:05	68					21:20	-1	
2			6:10	-33	12			3:40	-27	22	4:25	28			
	13:00	65				10:45	67						7:55	19	
			19:00	-10				14:45	31			15:45	53		
							21:00	71							
3			6:50	-26	13			4:40	-27	23			1:10	1	
	13:45	57				11:05	63				7:00	33			
			19:45	-5				16:00	17				11:20	11	
							21:45	69				17:35	59		
4					14			4:50	-36	24			1:20	-9	
	1:00	44				11:45	61				9:05	35			
	14:15	56	7:40	-22				16:50	5				12:45	23	
			20:30	4			22:30	67				19:00	59		
5					15			5:05	-35	25			3:00	-21	
	1:00	30				12:00	63				9:30	53			
	15:10	53	6:55	-15				17:30	7				14:30	13	
			22:40	1			23:00	60				19:50	72		
6					16			5:05	-35	26			3:10	-30	
	3:30	16				12:25	65				9:55	61			
			7:35	-1				18:00	-4				15:10	4	
	15:45	56					23:40	52				21:00	67		
7					17			5:55	-39	27			3:55	-41	
	17:05	47				12:35	63				10:55	62			
								18:55	-9				16:05	-6	
												21:40	65		
8			1:30	-16	18			6:05	-27	28			4:20	-35	
	7:25	29				12:30	66				11:25	82			
			11:35	21				19:00	-14				17:25	-1	
	17:55	45									21:55	67			
9			2:10	-21	19			6:15	-17	29			4:25	-39	
	9:25	30				13:20	57				11:40	79			
			12:50	21				19:30	-15				17:50	-10	
	19:50	41									23:05	59			
10			2:50	-26	20			1:20	32	30			5:20	-35	
	10:30	46						6:45	-1				12:00	75	
			15:00	18			13:30	57				23:55	56		
	20:30	52						20:20	-10						
		I decade	17,2						31			5:45	-26		
Medie	II decade	22,3	Media mensile		21,4			12:25		78					
	III decade	24,0						19:15		-20					

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			6:20	-23	11			4:10	-33	21	7:55	46		
	12:30	66				10:25	58						11:00	37
			19:05	-20				16:05	-7		16:25	71		
2					12					22				
	1:00	30						4:05	-27				1:15	4
			6:15	-11		10:45	72				8:25	58		
3	13:15	55			13			16:30	9	23			13:00	25
			20:00	-14		21:45	79				18:40	70		
4	2:05	31			14			4:25	-18	24			1:35	0
			7:20	-2		11:30	75				9:05	78		
	13:45	55						17:10	7				15:00	18
5			20:55	-4	15	22:15	70			25	20:15	70		
	2:50	28						5:20	-26				2:25	-3
6			7:00	10	16	12:05	81			26	9:05	79		
	13:45	50						17:35	3				15:05	13
			23:00	2		23:00	58				21:10	81		
7					17					27				
	16:55	53						5:20	-22				3:35	-13
						12:10	82				9:45	81		
8					18			18:25	-12	28			15:45	7
						23:55	51				21:40	80		
9			1:15	-5	19			5:40	-13	29			4:05	-18
	7:25	35				12:15	83				10:35	81		
			13:05	30				19:00	-17				16:30	-11
10	17:40	51			20					30	22:10	72		
			1:55	-14		0:35	44						4:20	-20
11	9:00	57			21			5:50	-2	31	10:45	80		
			13:40	20		12:20	71						17:25	-20
	19:10	34						18:05	-12		23:00	69		
12					22					32				
			1:30	-35		1:00	40						5:05	-16
	9:20	41						6:00	13		11:10	79		
13			14:55	-3	23	13:00	68			33			17:45	-33
	20:50	45						19:25	6		23:20	53		
14			2:20	-13	24	3:10	49			34			4:10	-17
	9:30	51						8:10	22		11:20	72		
			15:00	-5		13:40	60						18:15	-34
15	20:55	51			25			20:40	2	35				
			3:35	-28		3:10	37				0:30	50		
16	9:50	50			26			7:50	25	36			5:30	-5
			15:20	-6		14:15	55				11:35	64		
	21:30	57						23:05	4				18:45	-27
				Media mensile										

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1	1:00	50			11			3:45	-6	21	7:45	64		
			6:10	5		9:55	79						13:45	21
	12:10	64						16:15	-6		18:45	51		
			18:50	-2										
2	1:35	64			12			4:20	-7	22	8:15	69		
			6:30	28		10:15	82						14:25	1
	12:25	86						16:50	-12		20:05	51		
			19:50	27										
3	1:05	47			13			4:30	-8	23			1:35	-9
			7:00	9		10:45	80				8:35	72		
	13:15	51						17:20	-21				15:15	-15
						23:30	65				20:35	49		
4	14:20	54			14			4:45	3	24			2:15	-17
			23:25	-8		11:15	96				9:00	74		
								17:35	-8				15:45	-24
						23:50	63				21:40	49		
5	13:15	55			15			4:35	7	25			3:15	-10
						12:20	111				9:30	75		
								18:05	23				16:30	-37
						23:05	85				22:20	55		
6	8:30	65			16			5:55	28	26			3:45	-13
			15:00	23		12:00	98				10:00	73		
	19:35	32						19:25	18				16:40	-39
											22:40	56		
7			1:20	-9	17	1:40	74			27			4:20	-14
	8:25	66						7:05	40		10:30	68		
			14:55	7		12:50	88						17:10	-38
	20:30	40						20:10	18		23:20	52		
8			1:40	6	18	2:10	66			28			5:00	-11
	9:20	89						7:55	33		10:55	69		
			14:45	6		13:40	65						17:25	-32
	20:30	68						20:55	14		23:55	53		
9			2:25	11	19	3:45	50			29			5:00	2
	9:10	81						8:25	35		11:20	72		
			15:30	3		14:15	59						18:20	-16
	21:30	69						23:10	12					
10			3:40	-3	20	6:45	47			30	0:25	64		
	9:40	74						12:05	25				6:05	14
			15:50	-7		17:05	44				11:25	61		
	21:50	71											18:10	-16
I decade 35,5					Media mensile 34,0					31	1:00	49		
Medie II decade 41,7													6:30	8
III decade 25,6											12:20	52		

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1	2:00	42			11			4:15	2	21			1:50	19
			6:45	17		10:20	81				8:40	97		
	12:15	51						16:50	-14				14:30	14
			19:45	-11		23:35	81				20:15	77		
2	2:30	28			12			4:35	23	22			1:35	17
			7:35	14		10:40	97				8:20	110		
	12:50	32						13:45	-10				15:45	19
			21:50	-5		23:45	73				20:35	65		
3	5:20	31			13			5:25	22	23			2:25	6
			22:45	-8		11:45	100				10:40	112		
								18:10	1				17:20	10
											22:00	66		
4	6:40	43			14			6:00	46	24			3:25	15
			14:15	7		11:55	113				9:35	116		
	18:55	18						18:40	21				17:50	-38
			23:55	-4							0:00	59		
5	7:00	55			15			1:05	89	25			3:50	38
			13:55	-3		12:40	107				9:45	100		
	20:00	35						19:30	20				17:15	-39
6			1:20	4	16			1:25	55	26			4:40	67
	7:10	58				13:35	83				9:35	107		
			14:05	-12				6:50	36				17:45	-28
	20:20	46						21:05	11					
7			1:50	-1	17			4:10	64	27			1:30	74
	8:10	60				14:20	73				8:25	47		
			14:50	-16				21:15	9		10:05	87		
	20:50	53											17:50	-18
8			2:20	0	18			7:20	134	28			1:05	97
	8:35	65						23:00	20				5:50	58
			15:25	-24							11:20	105		
	21:25	53											18:20	1
9			3:10	-11	19			7:25	104	29			6:35	41
	9:15	66				19:10	53				11:50	88		
			15:55	-32				13:35	33				18:40	-7
	22:00	53												
10			3:30	-12	20			7:40	130	30			2:05	71
	9:35	73				20:00	90				14:55	37		
			16:20	-27									11:40	81
	23:05	61											19:40	11
I decade 20,6					Media mensile 41,4									
Medie II decade 55,0														
III decade 48,7														

ALTA		BASSA		ALTA		BASSA		ALTA		BASSA				
ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza	ora	altezza			
1	2:30	74			11			4:35	18	21			1:40	26
			7:30	43		10:55	88				8:25	79		
	12:15	56						18:00	-37				15:45	-3
			20:15	5							21:10	57		
2	2:10	66			12			5:25	9	22			2:00	22
			8:25	38		11:15	83				8:20	94		
	12:50	47						18:00	-39				16:10	-9
			17:50	24							22:10	66		
3	4:20	58			13			5:40	19	23			2:25	33
			9:45	20		11:20	78				9:30	105		
	14:05	34						18:30	-8				16:30	0
			16:30	28							22:50	91		
4	19:10	36			14					24				
			23:40	17		1:20	97						3:50	40
	5:25	52						7:25	41		9:30	97		
			13:20	15		11:55	80						16:40	2
5	18:30	45			15			18:35	-3	25	23:30	97		
	6:20	59				2:20	76						4:30	43
			13:10	4				8:00	26		10:40	114		
6	19:20	41			16	13:20	58			26			17:10	18
								19:30	3		23:00	94		
	7:20	65				3:00	65						4:40	46
7			14:25	-7	17			9:30	21	27	10:30	92		
	20:10	38				14:30	47						17:35	-6
								20:40	1					
			1:25	6		4:20	63						5:20	36
8	8:00	64			18			10:10	20	28	12:10	81		
			15:20	-26		15:15	41						18:25	-10
	21:30	40						21:40	6					
			2:20	-3		5:20	64				1:25	70		
9	8:25	66			19			13:10	17	29			6:20	30
			15:45	-43		18:00	30				11:40	63		
	22:00	45						23:10	9				18:35	-11
10			3:00	0	20	6:40	72			30	1:35	69		
	9:10	78						14:00	-1				7:00	24
			15:50	-29		19:50	42				12:55	63		
	23:00	67						23:55	18				19:00	1
10			2:55	35	20	7:35	95			30	1:40	76		
	9:35	102						14:40	26				7:35	21
			17:15	-8		20:30	59				12:50	64		
	23:45	59											19:00	21
I decade 33,0				Media mensile 39,0				31	1:55	67				
Medie II decade 35,7											7:55	32		
III decade 47,6									12:50	73				
											20:35	4		



CARATTERI IDRO-METEOROLOGICI DELL'ANNO 1996

Lo scopo del presente capitolo è quello di mettere in evidenza le caratteristiche meteoclimatiche dell'anno 1996, confrontando i valori rilevati in determinati osservatori meteorologici ed in alcune stazioni termometriche, pluviometriche, idrometriche e di misura delle portate, opportunamente scelte nel Compartimento, con i rispettivi valori medi di un lungo periodo di osservazione (*valori normali*).

I - TEMPERATURA

La temperatura media annua per le stazioni considerate nella Tabella I si discosta poco dalla media normale. La media delle medie annue visualizzate, infatti, è di 12.0 °C, leggermente superiore al corrispondente valore del periodo (11.8 °C). La media annua massima si è verificata a Trieste (14.0 °C) mentre quella minima a Cortina d'Ampezzo (6.2 °C). Lo scostamento annuo positivo massimo si è verificato a Tarvisio e a Portogruaro (+0.8 °C), mentre lo scostamento negativo massimo si è verificato a Udine (-0.5 °C); la media degli scostamenti è di +0.2 °C.

Per le stazioni tabellate il massimo scostamento negativo mensile è di -3.5 °C (Castelfranco a novembre) mentre il massimo scostamento positivo mensile è di +3.8 °C (Tarvisio a gennaio).

Per le stazioni di Tarvisio, Castelfranco, Mestre e Vicenza il mese più caldo è giugno, per Cortina d'Ampezzo è luglio, per le rimanenti stazioni è agosto, mentre quello più freddo è febbraio, ad eccezione delle stazioni di Tarvisio e di Portogruaro per le quali il mese più freddo è dicembre.

La temperatura media mensile più elevata è di 24.0 °C (Portogruaro ad agosto), mentre la minima è di -2.8 °C (Cortina d'Ampezzo a febbraio).

I mesi di agosto, ottobre e dicembre non si discostano in modo sensibile dalla norma. I mesi di gennaio, aprile, maggio, giugno e novembre evidenziano aumenti generalizzati dei valori medi, mentre i mesi di febbraio, marzo, luglio e settembre presentano in media scostamenti negativi. La media degli scostamenti è compresa tra +2.0 °C a gennaio e -1.4 °C a marzo.

Dall'esame della Tabella II, dove i valori delle temperature medie stagionali sono posti a confronto con i rispettivi valori normali, si osserva che le temperature medie primaverili sono superiori alle medie normali. Lo scostamento massimo è di 1.9 °C a

Portogruaro. Scostamenti inferiori si osservano in autunno, mentre scostamenti negativi si riscontrano in estate con valore massimo di -2.2 °C (Cavarzere in estate). In inverno i valori medi non si discostano in modo sensibile dalla norma.

II - PRESSIONE ATMOSFERICA

L'esame della Tabella III, che riporta i valori caratteristici della pressione atmosferica per il 1996 ed il periodo 1960-1994, registrati dall'osservatorio meteorologico dell'Istituto Cavanis di Venezia, pone in evidenza che la pressione media dell'anno è stata in linea con il valore normale. In termini di escursione mensile lo scostamento percentuale positivo maggiore si è verificato a settembre con un +26.1% (in termini assoluti a +4.0 mm Hg), quello negativo ad agosto con -46.4% (in termini assoluti a marzo con -8.4 mm Hg). Il mese con escursione maggiore è stato marzo mentre quello con escursione minore è stato novembre.

In media, gli estremi assoluti massimi mensili sono risultati inferiori nel 1996 rispetto al periodo, con differenze più elevate nei mesi di febbraio e agosto. In media gli estremi assoluti minimi mensili sono risultati superiori rispetto al periodo, con differenza più elevata nel mese di settembre (-5.5 mm Hg).

III - VENTO

Per l'anno 1996 la Tabella IV evidenzia i valori medi mensili della velocità del vento, derivati dalle osservazioni eseguite presso l'osservatorio meteorologico dell'Istituto Cavanis di Venezia. Non si riporta il valore annuo mancando le misurazioni del mese di dicembre. Di conseguenza tutte le considerazioni che seguono si riferiscono al periodo gennaio-novembre.

L'anno 1996 presenta un valore medio di velocità del vento di poco superiore alla media dei valori medi calcolata nel periodo 1960-1994. Nel 1995 non è stata pubblicata la sezione di meteorologia.

I mesi più ventosi sono stati marzo, aprile, giugno e settembre mentre quelli meno ventosi sono stati febbraio, ottobre e novembre; vi sono corrispondenze a maggio, agosto e novembre con le medie del periodo.

Lo scostamento percentuale dalle medie varia tra il minimo di gennaio (-27.6%) ed il massimo di ottobre (+8.8%); in termini assoluti abbiamo un minimo a gennaio di -1.8 km/h e un massimo a ottobre

di +0.6 km/h. I valori medi mensili sono stati inferiori ai valori normali nei mesi di febbraio, giugno e ottobre.

La Tabella V fornisce i valori massimi della velocità del vento e le relative direzioni, per l'anno 1996 e per il periodo 1960-1994. I valori tabellati derivano dalle elaborazioni delle velocità misurate quotidianamente alle ore 8, 14 e 19, presso l'osservatorio meteorologico dell'Istituto Cavanis di Venezia.

La velocità massima fra quelle misurate si è verificata in novembre (30 km/h); le velocità massime mensili sono state sempre inferiori alle corrispondenti medie del periodo, ad esclusione dei mesi di gennaio, febbraio, luglio e novembre. Alcune elaborazioni eseguite evidenziano nell'anno 1996 la frequenza maggiore della direzione del vento nel quadrante N (201 valori pari al 20.0% delle misure eseguite con una velocità media di 6.6 km/h) mentre la frequenza minore è legata al quadrante WSW (1 valori, pari al 0.1% delle misure effettuate, con una velocità media di 4 km/h). Nella stagione invernale abbiamo la frequenza maggiore delle misurazioni nel quadrante N (65 misurazioni con velocità media 6.2 km/h), la stagione primaverile presenta le frequenze maggiori nel quadrante SE (58 misurazioni con velocità media 10.2 km/h); la stagione estiva presenta la frequenza maggiore nel quadrante SE (58 misurazioni con velocità media 10.2 km/h) e infine la stagione autunnale presenta la frequenza maggiore delle misurazioni nel quadrante N (45 misurazioni con velocità media 6.9 km/h).

IV-NEBULOSITÀ

La Tabella VII presenta il valore medio annuo ed i valori mensili di nebulosità in decimi, ricavati dalle rilevazioni effettuate quotidianamente alle ore 8, 14 e 19 presso l'osservatorio meteorologico dell'Istituto Cavanis di Venezia, per il periodo gennaio-novembre a cui si fa riferimento per le considerazioni che seguono.

Il 1996 ha evidenziato un aumento della nebulosità (+24.3%) con uno scostamento assoluto di +1.3 decimi. Rispetto ai valori della norma in termini percentuali si sono verificati valori di nebulosità maggiori nel mese di settembre (+52.4%) e minori nel mese di maggio (16.6%). Mentre in termini assoluti le oscillazioni rispetto alla norma variano fra un massimo di +2.3 punti (settembre) e un minimo di 0.9 punti (maggio). In termini assoluti il mese più nebuloso è stato gennaio (in media 7.8 decimi di cielo coperto) mentre quello meno nebuloso è stato agosto (in media 5.3 decimi di cielo coperto).

In termini di frequenza sono state effettuate 140 misurazioni di *cielo sereno* (13.9% del totale), 8 di *nebbia* (0.8%), 11 di *foschia* (1.1%), 140 di *cielo totalmente coperto* (13.94%); i valori intermedi del grado di copertura, sempre in termini di frequenza, variano fra il minimo di 41 misurazioni per 6 decimi di nebulosità e il massimo di 89 misurazioni per 8 decimi.

V - UMIDITÀ RELATIVA

La Tabella VIII presenta il dato annuale medio e le medie mensili dell'umidità relativa (espressa in centesimi del rapporto tra la tensione di vapore reale e la tensione massima possibile alla temperatura del momento della misurazione). I valori sono ricavati elaborando i dati rilevati quotidianamente alle ore 8, 14 e 19 presso la stazione meteo dell'Istituto Cavanis di Venezia, per il periodo gennaio-novembre a cui si fa riferimento per le considerazioni che seguono.

Il livello di umidità relativa per l'anno 1996 si è mantenuto allo stesso livello rispetto alla media del periodo 1960-1994 (-0.57 in percentuale e -0.6 centesimi in termini assoluti).

I mesi con umidità media superiore alla norma sono gennaio, aprile, maggio, ottobre e novembre. Il valore minore di umidità media mensile è in luglio (-4.4 punti rispetto alla norma, -6.7 % in termini relativi) in accordo a quanto indicano i valori medi nel periodo che fissano in luglio il mese più secco.

I mesi più umidi sono stati gennaio e novembre, con una diminuzione rispetto alla norma di -5.79% e -7.66%, rispettivamente. In termini relativi il mese che ha presentato l'aumento maggiore è stato novembre con un +7.7%. Lo scostamento maggiore di umidità in termini assoluti si è verificato a marzo con una diminuzione dell'umidità media di 7.9 centesimi. Il mese più vicino alla norma risulta invece agosto (-0.7 centesimi).

VI - PRECIPITAZIONI

La Tabella IX permette il confronto fra i valori annuali ed i corrispondenti mensili delle precipitazioni, in determinate stazioni del compartimento, con i valori normali del periodo 1921-1995.

Per le stazioni della Tabella IX le precipitazioni si sono mantenute generalmente sopra la media (mediamente del +18.5%). Nel 1996 la piovosità è aumentata in tutte le stazioni (esclusa Trieste di cui non ci sono dati). L'aumento massimo di piovosità annuale in termini relativi si è registrato a Verona (+41.2%) mentre in termini assoluti si ha l'aumento più significativo a Maniago, con un valore di +379.1 mm. Tenendo conto di tutte le stazioni presenti in tabella, è riscontrabile un aumento generalizzato delle precipitazioni nei mesi di gennaio, maggio, agosto, ottobre e novembre ed una diminuzione nei mesi di febbraio, marzo e settembre. Il mese che presenta l'aumento più consistente in termini relativi è ottobre (+96.3% in media). Una diminuzione delle precipitazioni si è verificata, invece, in tutte le stazioni tabellate, nei mesi di febbraio, marzo, aprile, giugno, luglio e settembre con variazioni relative globali comprese tra un -72.3% di marzo e -0.8% di luglio.

Il mese più piovoso è ottobre. Il valore mensile massimo di precipitazione tabellato è quello di

ottobre a *Maniago* (580.4 mm) a cui corrisponde un aumento rispetto alla norma di +193.9%. A *Tarvisio* il valore massimo dell'anno si verifica negli stessi mesi dei valori massimi del periodo. In genere il mese meno piovoso è stato marzo tranne che a *Tarvisio* e il valore in assoluto minore è presente a marzo alla stazione di *Portogruaro* (6.2 mm con una riduzione di 92.1% rispetto alla norma). La massima diminuzione relativa di piovosità si è verificata sempre nel mese di febbraio alla stazione di *Portogruaro*. Il massimo aumento relativo di piovosità si è verificato nel mese di gennaio a *Verona* (+202.3%).

La Tabella IX non riporta risultanze conclusive singolari; ogni stazione ha un proprio andamento particolare, ma in generale si può osservare che le precipitazioni hanno presentato un aumento relativo maggiore in ottobre e una diminuzione in febbraio. Tale conclusione viene riproposta nella Tabella X, che fornisce le precipitazioni stagionali per le stazioni della tabella precedente, con le eccezioni di *Forni Avoltri* e *Padova*. In tutte le stazioni, esclusa *Verona* si è verificato un calo relativo delle precipitazioni nella stagione invernale (in media -31.5% rispetto ai valori di norma) mentre in quella autunnale si è verificato un aumento (del +37.1%). La stagione primaverile ed estiva presentano valori relativamente vicini ai valori medi (in media rispettivamente -6.3% e -8.4%). La diminuzione maggiore di piovosità, in termini relativi, si è verificata nella stagione invernale a *Maniago* (-59.5%), mentre l'aumento maggiore di piovosità si è avuto sempre a *Maniago* nella stagione autunnale con +59.3%.

L'andamento delle precipitazioni nel 1996 viene evidenziato anche nelle figure 1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 1f e 1g. I grafici visualizzano i valori mensili di precipitazione (espressi come percentuale del totale annuo) per alcune stazioni del compartimento, scelte in modo tale da coprire i principali bacini imbriferi o aree idrografiche omogenee. I grafici consentono, anche se molto parzialmente, di verificare le conclusioni precedenti ed evidenziano una certa corrispondenza coi regimi pluviometrici ricorrenti per le zone in analisi.

In Tabella XI vengono elencate le precipitazioni medie annue in alcuni bacini del Compartimento. Per l'anno 1996 abbiamo generalmente valori superiori ai valori normali.

Le variazioni percentuali del 1996 rispetto al valore normale variano dal +16.77% per il *Tagliamento a Pioverno* al +1.33% del *Brenta a Barziza*. Come si può osservare il 1996 non ha modificato i valori assoluti minimi e massimi di precipitazione media annua nel periodo.

La serie di dati della Tabella XI ha permesso la determinazione di alcuni parametri, oltre ai valori centrali, utili per ricavare alcune considerazioni. Come era prevedibile, le serie presentano valori con bassa tendenza alla concentrazione, e ciò in ragione diretta con il diminuire dell'area del bacino sotteso e l'aumentare della piovosità media annua corrispondente (lo scarto medio varia fra il minimo di 187.9 mm per il

Brenta a Barziza ed il massimo di 290.7 mm per il *Tagliamento a Pioverno* mentre gli scarti quadratici medi sono compresi tra il minimo di 232.0 mm per il *Brenta a Barziza* e 359.6 mm del *Tagliamento a Pioverno*). Per quanto riguarda lo scarto medio rispetto alla media, ovvero la tendenza alla variazione dei termini della serie, il valore più elevato è presentato dal *Bacchiglione a Montegaldella* mentre il minimo dal *Piave a Nervesa della Battaglia* (i coefficienti di variazione sono rispettivamente 0.159 e 0.143). I valori di curtosi sono compresi fra -0.46 ottenuto per l'*Agno-Guà a Lonigo* e 1.01 relativo al *Bacchiglione a Montegaldella*. Tutte le serie sono asimmetriche a destra con valori del coefficiente di asimmetria variabili fra +0.43 per l'*Agno-Guà a Lonigo* e +0.89 per il *Bacchiglione a Montegaldella*.

L'analisi regressiva lineare dei valori di afflusso rispetto ai valori degli anni di osservazione, con l'applicazione del metodo dei minimi quadrati, ha permesso la determinazione delle rette interpolatrici visualizzate nelle figure da 2a a 2f. Tutte le rette hanno coefficiente angolare negativo (variabile fra il valore -4.26 del *Bacchiglione a Montegaldella* ed il valore -1.58 dell'*Agno-Guà a Lonigo*). Nell'arco del periodo preso in esame, e nell'ambito dei limiti della presente trattazione, si conclude che si è sviluppata una relativa diminuzione degli afflussi di tutti i bacini considerati.

Le serie precedenti, costituite ciascuna da 75 valori, sono state riordinate tramite somme mobili limitate a 10 componenti, ottenendo così 5 nuove serie di medie mobili di 66 valori (vedi figure da 3a a 3f). La determinazione dei valori di media e di dispersione, nelle nuove serie, non offre particolari risultanze; tutti i parametri diminuiscono in valore assoluto e in termini relativi ritroviamo le risultanze delle precedenti elaborazioni. Per quanto riguarda i valori di forma va rilevato come la curtosi vari tra il valore -1.13 per il *Brenta a Barziza* e -0.63 per *Tagliamento a Pioverno*; i coefficienti di asimmetria risultano variabili tra il valore -0.32 per l'*Agno-Guà a Lonigo* ed il valore +0.34 per il *Bacchiglione a Montegaldella*. Similmente alle serie originali è stata infine eseguita un'analisi regressiva lineare ai minimi quadrati (vedi figure da 3a a 3f). I coefficienti angolari, tutti negativi, variano fra -3.93 per il *Bacchiglione a Montegaldella* e -1.04 per l'*Agno-Guà a Lonigo*.

Le Tabelle XII e XIII evidenziano, per i maggiori bacini del Compartimento, le precipitazioni massime registrate, in determinati intervalli temporali, nell'arco del 1996. Come di consueto i bacini con valori più elevati, praticamente sempre inferiori ai valori storici, sono quelle orientali. Per le massime orarie le variazioni rispetto ai massimi storici sono comprese fra -61.1% (massima precipitazione di 12 ore per l'insieme comprendente i bacini *Piave - Brenta - Bacchiglione - Agno Guà*) e +18.2% (massima precipitazione di 12 ore per l'insieme comprendente i bacini *Medio e Basso Adige*) mentre per le massime giornaliere le variazioni sono comprese tra -73.0% (massima precipitazione di 1 giorno per l'insieme

comprendente i bacini *Medio e Basso Adige*) e -26.4% (massima di pioggia di 3 giorni per l'insieme comprendente i bacini *Isonzo - Tagliamento - Livenza*). Sempre rispetto ai massimi storici le massime precipitazioni orarie presentano una diminuzione percentuale maggiore per l'insieme comprendente i bacini *Piave - Brenta - Bacchiglione - Livenza* tranne che per l'ora; mentre rispetto alle massime del periodo le precipitazioni massime giornaliere presentano una diminuzione percentuale maggiore per l'insieme comprendente i bacini *Medio e Basso Adige*.

VII-IDROMETRIA

Come risulta dalla Tabella XIV, il 1996 è stato un anno durante il quale non si sono verificati eventi da considerarsi eccezionali.

Si può rilevare, infatti, che le altezze idrometriche, come riportato nella Tab. I della sezione Idrometria, registrate nelle stazioni del Compartimento risultano comprese tra le massime e le minime del periodo.

VIII-PORTATE E BILANCI IDROLOGICI

Nella tabella XV sono indicate le portate medie annue e le medie mensili per il 1996 e per il periodo di osservazione, della stazione di *Barziza sul Brenta* e parzialmente per la stazione di *Boara Pisani* sul fiume Adige.

A *Barziza* la portata media annua del Brenta risulta inferiore al valore normale (in termini percentuali del -7.1%). I valori verificatisi sul fiume Brenta concordano parzialmente su quanto poteva prevedersi in base all'andamento degli afflussi meteorici. Il valore massimo delle portate nel *Brenta a Barziza* si è verificato a novembre (di norma a maggio) con un aumento rispetto alla norma del +103.3%; la minima si è verificata in marzo con una diminuzione del -50.0% (il valore minimo risulta a gennaio).

Nell'*Adige a Boara Pisani* la portata media annua risulta inferiore al valore normale (in termini percentuali del -41.7%). La portata media massima nell'*Adige a Boara Pisani* si è verificata a novembre (di norma a giugno e luglio) con un aumento rispetto alla norma del +71.7%; la minima si è verificata in aprile con una diminuzione del -61.1% (il valore normale minimo risulta a febbraio).

IX - MAREOGRAFIA

La Tabella XVI presenta i valori caratteristici del livello marino alla stazione mareografica di *Punta della Salute a Venezia*.

Il livello medio marino ha presentato il valore medio decadico più elevato nella seconda decade di novembre (+55.0 cm sul riferimento di *Punta della*

Salute), il valore minore si è verificato nella prima decade di marzo (+8.5 cm). In termini di valore medio mensile il livello massimo si è verificato a novembre (+41.4 cm) mentre quello minimo a giugno (+16.5 cm). Il massimo assoluto mensile si è verificato nel mese di novembre, con +134 cm, mentre il minimo assoluto si è verificato a gennaio, con -59 cm.

La media annua è di +27.1 cm contro una media del periodo 1872-1995 pari a +10.3. Il realtà il dato va corretto tenendo conto del fenomeno legato alla subsidenza del suolo veneziano. Il livello medio marino nel 1872 fu, rispetto sempre allo zero mareografico di *Punta della Salute*, di +0.3 cm ovvero 26.8 cm inferiore a quello misurato nel 1996; vari studi concordano che la subsidenza del suolo veneziano nel medesimo periodo è quantificabile in circa 12 cm. Per l'anno 1996 abbiamo quindi, dall'inizio delle osservazioni, un innalzamento medio del livello marino pari a poco meno di 15 cm.

X - FREATIMETRIA

Nell'anno 1996 non si sono verificati livelli freatici massimi o minimi significativi.

Le figure da 4a a 4c visualizzano per alcune stazioni del Compartimento i valori medi annui dei livelli freatici nel periodo 1965-1996.

Per le stazioni raffigurate, gli scarti quadratici medi sono: 0.18 per *Savorgnano*, 0.22 per *Spezzapietra* e 0.21 per *Rustignè*. I coefficienti angolari valgono: -0.0128 per *Savorgnano*, -0.0167 per *Spezzapietra* e 0.0050 per *Rustignè*. I coefficienti di asimmetria 'e' variano da -1.05 di *Spezzapietra* a 3.47 di *Savorgnano* con valore intermedio di 0.28 di *Rustignè*.

Tabella I - Temperature medie mensili ed annue

Anno 1996

BACINO E STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
TRIESTE	Anno 1996	6,5	4,5	7,7	13,4	17,9	22,0	22,4	23,2	16,9	15,2	12,0	6,3	14,0
	Media 1955-1995	5,1	6,0	9,1	13,0	17,5	21,1	23,8	23,4	19,9	15,2	9,9	6,5	14,2
	Scostamento	1,4	-1,5	-1,4	0,4	0,4	0,9	-1,4	-0,2	-3,0	0,0	2,1	-0,2	-0,2
GORIZIA	Anno 1996	5,0	3,7	6,9	13,2	17,7	21,4	21,5	22,6	16,6	14,0	11,0	5,0	13,2
	Media 1955-1995	3,7	4,8	8,4	12,2	16,7	20,0	22,5	22,3	18,8	14,0	8,8	4,9	12,9
	Scostamento	1,3	-1,7	-1,5	1,0	1,0	1,4	-1,0	0,3	-2,2	0,0	2,2	0,1	0,3
TARVISIO	Anno 1996	0,8	2,2	1,1	7,8	12,9	17,5	16,4	16,7	10,6	8,4	5,6	-1,5	8,2
	Media 1955-1995	-3,0	-0,9	3,0	6,6	11,4	14,9	17,3	16,6	13,7	8,8	2,9	-1,8	7,4
	Scostamento	3,8	3,1	-1,9	1,2	1,5	2,6	-0,9	0,1	-3,1	-0,4	2,7	0,3	0,8
UDINE	Anno 1996	4,5	2,8	6,4	12,3	16,8	21,5	21,1	21,8	16,1	13,2	9,5	4,2	12,5
	Media 1955-1995	3,4	4,8	8,1	12,3	16,8	20,2	22,7	22,4	18,7	13,9	8,4	4,3	13,0
	Scostamento	1,1	-2,0	-1,7	0,0	0,0	1,3	-1,6	-0,6	-2,6	-0,7	1,1	-0,1	-0,5
CORTINA	Anno 1996	-1,0	-2,8	0,2	6,2	10,1	14,7	15,4	14,8	9,3	6,9	2,3	-1,9	6,2
	Media 1955-1995	-1,6	-0,8	2,4	5,7	9,8	13,1	15,9	15,3	12,3	8,2	>>	-0,6	>>
	Scostamento	0,6	-2,0	-2,2	0,5	0,3	1,6	-0,5	-0,5	-3,0	-1,3	>>	-1,3	>>
FORTOGNA	Anno 1996	2,6	1,7	5,1	11,3	15,1	19,5	19,3	19,5	14,3	>>	7,3	2,3	>>
	Media 1955-1995	0,7	2,4	6,0	9,5	14,0	17,1	19,7	19,4	16,2	11,5	5,6	1,9	10,2
	Scostamento	1,9	-0,7	-0,9	1,8	1,1	2,4	-0,4	0,1	-1,9	>>	1,7	0,4	>>

Tabella I - Temperature medie mensili ed annue

Anno 1996

BACINO E STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
PORTOGRUARO	Anno 1996	5,2	4,6	7,4	14,1	18,6	23,6	23,0	24,0	16,9	14,3	10,4	4,5	13,9
	Media 1954-1995	2,6	4,6	8,4	12,5	17,4	20,8	23,4	22,8	19,2	13,9	8,0	3,7	13,1
	Scostamento	2,6	0,0	-1,0	1,6	1,2	2,8	-0,4	1,2	-2,3	0,4	2,4	0,8	0,8
CASTELFRANCO	Anno 1996	4,6	3,2	7,2	13,6	17,8	23,0	22,4	22,9	16,8	14,0	4,3	4,5	12,9
	Media 1954-1995	2,2	4,2	8,5	12,6	17,2	21,2	23,6	23,1	19,6	13,9	7,8	>>	>>
	Scostamento	2,4	-1,0	-1,3	1,0	0,6	1,8	-1,2	-0,2	-2,8	0,1	-3,5	>>	>>
MESTRE	Anno 1996	6,0	4,7	7,9	13,0	18,7	22,9	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
	Media 1954-1995	2,6	>	8,4	12,5	17,2	20,9	23,3	>>	19,2	13,8	8,0	>>	>>
	Scostamento	3,4	>	-0,5	0,5	1,5	2,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
VICENZA	Anno 1996	4,8	3,7	7,3	13,5	18,3	22,7	22,1	22,6	16,9	13,6	9,4	5,0	13,3
	Media 1955-1995	2,7	4,5	8,7	12,8	17,6	>>	23,7	23,1	19,3	13,8	8,3	3,6	>>
	Scostamento	2,1	-0,8	-1,4	0,7	0,7	>>	-1,6	-0,5	-2,4	-0,2	1,1	1,4	>>
CAVARZERE	Anno 1996	4,6	3,6	6,5	12,7	17,2	22,3	22,0	22,4	16,4	13,2	9,6	4,7	12,9
	Media 1984-1995	2,7	4,6	8,2	12,1	17,1	20,5	>>	24,3	19,6	14,2	8,0	4,0	>>
	Scostamento	1,9	-1,0	-1,7	0,7	0,1	1,8	>>	-1,9	-3,2	-1,0	1,6	0,7	>>
ROVIGO	Anno 1996	3,7	3,3	6,5	14,1	18,5	22,6	22,7	23,3	17,1	14,6	10,2	4,5	13,4
	Media 1954-1995	1,7	4,1	8,4	12,5	17,5	21,3	>>	23,7	19,9	14,1	>>	>>	>>
	Scostamento	2,0	-0,8	-1,9	1,6	1,0	1,3	>>	-0,4	-2,8	0,5	>>	>>	>>

Tabella II - Temperatura: medie ed estremi stagionali ed assoluti

Anno 1996

STAZIONE	Quota m s.l.m.	INVERNO				PRIMAVERA				ESTATE				AUTUNNO				ESTREMI ASSOLUTI		Periodo preso in esame
		Norm.	Med.	Mass.	Min.	Norm.	Med.	Mass.	Min.	Norm.	Med.	Mass.	Min.	Norm.	Med.	Mass.	Min.	Massima	Minima	
Trieste	11	6,6	6,2	11,0	2,0	17,2	17,8	26,0	11,0	22,2	20,8	26,0	14,0	10,5	11,2	17,0	5,0	36 (ago '92)	-14 (feb '56)	1955-1995
Gorizia	86	5,5	5,0	12,0	-1,0	16,3	17,4	28,0	8,0	21,1	20,2	29,0	12,0	9,2	10,0	18,0	2,0	38 (vari)	-12 (feb '56)	1955-1995
Tarvisio	751	-0,4	-0,6	7,0	-8,0	11,0	12,7	25,0	1,0	15,8	14,6	23,0	6,0	3,2	4,2	13,0	1,0	37 (lug '83)	-25 ('56-'63)	1955-1995
Udine	106	5,3	4,6	12,0	-2,0	16,4	16,9	28,0	7,0	21,2	19,7	28,0	11,0	8,8	9,0	18,0	0,0	38 (ago '92)	-13 (gen '57)	1955-1995
Cortina	1275	0,0	-1,2	8,0	-11,0	9,6	10,3	22,0	0,0	14,4	13,2	22,0	3,0	3,4	2,4	13,0	-7,0	36 (lug '83)	-22 (gen '85)	1955-1995
Belluno	400	2,4	2,5	10,0	-3,0	15,0	15,9	26,0	7,0	20,0	18,2	26,0	10,0	6,0	6,3	17,0	-3,0	38 (ago '74)	-17 (gen '79)	1955-1995
Portogruaro	6	5,1	5,7	13,0	1,0	16,9	18,8	30,0	9,0	21,8	21,3	29,0	12,0	8,5	9,7	18,0	2,0	38 (vari)	-13('63-'85)	1955-1995
Castelfranco	44	4,9	5,0	12,0	2,0	17,1	18,1	29,0	8,0	22,0	20,7	29,0	12,0	8,3	7,6	10,0	1,0	40 (lug '57)	-15 (feb '56)	1955-1995
Vicenza	42	5,3	5,3	13,0	-1,0	17,0	18,2	29,0	8,0	21,9	20,5	29,0	11,0	8,5	9,3	29,0	11,0	37 (vari)	-20 (feb '85)	1955-1995
Cavarzere	1	4,9	4,9	11,0	0,0	16,5	17,4	28,0	9,0	22,5	20,3	27,0	12,0	8,7	9,2	16,0	1,0	35 (lug '95)	-8 (gen '90)	1955-1995
Rovigo	4	4,6	4,5	12,0	0,0	17,1	18,4	30,0	8,0	22,5	21,0	31,0	11,0	8,3	9,8	20,0	1,0	39 (lug '57)	-19 (gen '85)	1955-1995

Tabella III - Valori delle medie mensili ed annue della pressione atmosferica e valori estremi assoluti a Venezia (Istituto Cavanis) (mm Hg)

ELEMENTI	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	Anno
Media 1996	761,9	759,3	760,8	760,5	758,5	762,1	761,2	760,2	758,6	762,3	759,8	>>	>>
Valore normale 1960 - 1994 ⁽¹⁾	764,5	761,0	762,1	760,1	761,2	761,6	761,9	761,7	763,2	763,6	763,2	763,5	762,5
Scostamento (dal valore normale)	-2,6	-1,7	-1,3	0,4	-2,7	0,5	-0,7	-1,5	-4,6	-1,3	-3,4	>>	>>
Estremi assoluti - massima 1996	771,8	768,4	768,4	765,1	765,2	766,0	766,2	763,0	768,4	770,1	770,5	>>	>>
Estremi assoluti - minima 1996	751,3	746,3	753,4	751,1	751,3	751,4	750,5	755,9	749,0	753,0	745,2	>>	>>
Escursione mensile 1996	20,5	22,1	15,0	14,0	13,9	14,6	15,7	7,1	19,4	17,1	25,3	>>	>>
Media dei massimi assoluti mensili 1960-1994 ⁽¹⁾	774,8	774,0	772,1	768,5	767,7	767,5	767,4	767,0	769,9	771,7	773,1	774,9	771,4
Media dei minimi assoluti mensili 1960-1994 ⁽¹⁾	749,9	746,4	748,8	748,5	752,8	754,4	754,9	753,9	754,5	751,1	748,4	747,5	749,9
Escursione mensile media	24,9	27,6	23,4	20,0	15,0	13,2	12,5	13,2	15,4	20,6	24,7	27,4	21,5
Scostamento (dal valore normale)	-4,4	-5,5	-8,4	-6,0	-1,1	1,4	3,2	-6,1	4,0	-3,5	0,6	>>	>>

⁽¹⁾ i dati relativi al 1995 non sono stati pubblicati

Tabella IV - Velocità del vento (km/h)

Anno 1996

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VENEZIA	Anno 1996	7,7	6,9	8,1	8,1	7,8	8,4	8,0	7,5	8,1	7,1	7,4	>>	7,7
	Media 1960-1994	6,5	6,8	7,9	8,7	8,7	8,5	8,7	7,7	7,3	7,0	6,8	6,5	7,6
	Scostamento	1,2	0,1	0,2	-0,6	-0,9	-0,1	-0,7	-0,2	0,8	0,1	0,6	>>	0,1

Tabella V - Massimi mensili della velocità del vento e relativa direzione - VENEZIA (Cavanis)

Anno 1996

ELEMENTI	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.
Anno 1996	26	ENE	20	E	17	NE	20	N	17	S	17	ENE-ESE	20	SSW	17	ENE	22	NNE	17	ESE	30	SE	>>	>>
Media dei max mensili ('60 - '94)	20		19		21		22		21		21		18		19		22		22		24		22	
Massima dei massimi mensili	30	NNE	30	ENE	30	S	33	ENE	30	SSW	30	NNE	27	ENE	32	Varie	43	SSW	34	SSE	40	SSE	35	SSW
Anno	1965		1969		1971		1991		1979		1964		1960		1964		1965		1964		1966		1966	
Minima dei massimi mensili	12	NNE	11	ESE	14	Varie	15	SSE	15	NE	14	SE-SSW	13	Varie	12	SSW	12	Varie	14	NE	13	N-SW	12	SW
Anno	1990		1990		1965		1965		1986		1992		1967, '75 e '81		1978		1975		1969		1973 e '92		1974	

- 71 -

Tabella VI - Massimi mensili della velocità del vento e relativa direzione

Anno 1996

OSSERVATORI METEOROLOGICI	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.
Venezia (Cavanis)	26	ENE	20	E	17	NE	20	N	17	S	17	ENE-ESE	20	SSW	17	ENE	22	NNE	17	ESE	30	SE	>>	>>

Tabella VII - Nebulosità (in decimi)

Anno 1996

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VENEZIA	Anno 1996	7,80	7,20	7,30	7,20	6,30	6,10	5,70	5,30	6,60	7,00	7,60	>>	>>
	Media 1960-1994	6,5	5,8	5,9	6,0	5,4	5,1	3,9	3,9	4,3	5,8	6,0	6,1	5,4
	Scostamento	1,3	1,4	1,4	1,2	0,9	1,0	1,8	1,4	2,3	1,2	1,6	>>	>>

Tabella VIII - Umidità relativa (in centesimi)

Anno 1996

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VENEZIA	Anno 1996	83	71	65	72	70	64	62	67	71	78	83	>>	>>
	Media 1960-1994	78,9	73,7	73,3	71,0	68,7	68,1	66,1	68,1	74,9	75,3	77,5	79,0	72,1
	Scostamento	4,6	-2,3	-7,9	1,4	1,3	-4,4	-4,5	-0,7	-3,6	2,9	5,9	>>	>>

Tabella IX - Confronto fra le precipitazioni del 1996 e quelle del periodo 1921 - 1995 (mm)

Anno 1996

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
TRIESTE	Anno 1996	87,4	83,0	3,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
	V.M.P.	65,1	55,9	69,4	77,1	82,9	96,8	69,8	86,2	100,4	107,2	107,5	74,1	992,4
	Rapporto	1,3	1,5	0,0	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>	>>
TARVISIO	Anno 1996	65,5	87,8	25,6	69,2	192,6	248,0	144,8	153,0	92,4	271,0	352,8	17,0	1719,7
	V.M.P.	79,1	83,3	100,8	130,2	128,9	146,6	138,8	144,0	140,4	150,9	156,7	99,2	1498,9
	Rapporto	0,8	1,1	0,3	0,5	1,5	1,7	1,0	1,1	0,7	1,8	2,3	0,2	1,1
FORNI AVOLTRI	Anno 1996	32,2	13,8	8,2	46,2	170,0	64,4	107,2	194,8	45,6	362,4	335,6	34,4	1414,8
	V.M.P.	58,1	63,3	79,9	120,8	135,3	147,9	145,7	129,2	124,4	154,9	160,9	75,1	1395,4
	Rapporto	0,6	0,2	0,1	0,4	1,3	0,4	0,7	1,5	0,4	2,3	2,1	0,5	1,0
UDINE	Anno 1996	195,2	58,2	11,2	112,8	175,0	201,6	113,8	175,0	90,2	307,2	240,4	92,2	1772,8
	V.M.P.	85,5	74,0	103,3	125,6	128,8	162,5	107,8	116,3	135,3	140,3	133,6	110,0	1423,0
	Rapporto	2,3	0,8	0,1	0,9	1,4	1,2	1,1	1,5	0,7	2,2	1,8	0,8	1,2
MANIAGO	Anno 1996	106,8	44,2	16,6	124,4	271,2	144,4	140,8	322,0	80,6	580,4	383,0	75,0	2289,4
	V.M.P.	101,6	102,2	141,5	189,2	198,8	199,8	139,9	131,5	162,0	197,5	213,9	132,6	1910,3
	Rapporto	1,1	0,4	0,1	0,7	1,4	0,7	1,0	2,4	0,5	2,9	1,8	0,6	1,2
PORTOGRUARO	Anno 1996	115,8	40,8	6,2	121,2	105,6	40,2	73,6	180,8	108,2	205,0	126,4	111,4	1235,2
	V.M.P.	68,7	66,9	78,7	87,5	95,6	112,9	80,9	87,1	94,8	103,2	115,2	79,0	1070,5
	Rapporto	1,7	0,6	0,1	1,4	1,1	0,4	0,9	2,1	1,1	2,0	1,1	1,4	1,2

Tabella IX - Confronto fra le precipitazioni del 1995 e quelle del periodo 1921 - 1994 (mm)

Anno 1996

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VERONA	Anno 1996	120,7	59,4	15,4	59,0	74,2	37,2	75,0	128,8	42,6	113,4	120,8	126,4	972,9
	V.M.P.	39,9	37,7	44,6	54,3	78,3	63,2	62,9	62,8	61,8	71,2	64,9	47,5	689,1
	Rapporto	3,0	1,6	0,3	1,1	0,9	0,6	1,2	2,1	0,7	1,6	1,9	2,7	1,4
PADOVA	Anno 1996	131,0	47,2	13,6	115,8	92,6	75,4	62,6	79,2	98,8	163,2	98,4	159,2	1137,0
	V.M.P.	58,0	56,2	65,0	78,8	85,1	85,7	63,3	58,7	68,7	87,7	91,5	67,7	866,4
	Rapporto	2,3	0,8	0,2	1,5	1,1	0,9	1,0	1,3	1,4	1,9	1,1	2,4	1,3

Tabella X - Precipitazioni stagionali (esprese in percentuale del totale annuo)

Anno 1996

STAZIONE	Media periodo 1921 - 1995 Anno mm	Media periodo 1921 - 1995				Anno 1996				Totale per le 4 stagioni mm	Rapporto anno 1996 media periodo
		Inv. %	Prim. %	Est. %	Aut. %	Inv. %	Prim. %	Est. %	Aut. %		
Trieste	992,4	19,2	25,9	25,8	29,1	>>	>>	>>	>>	>>	>>
Tarvisio	1498,9	17,6	27,1	28,2	27,1	10,4	29,6	22,7	37,3	1719,7	1,1
Udine	1423,0	18,5	29,3	25,3	27,0	14,9	27,6	21,4	36,1	1772,8	1,2
Maniago	1910,3	18,1	30,8	22,7	28,5	7,3	23,6	23,7	45,4	2289,4	1,2
Portogruaro	1070,5	20,0	27,6	24,6	27,8	13,2	21,6	29,4	35,8	1235,2	1,2
Verona	689,1	17,7	28,4	27,2	26,6	20,1	17,5	25,3	37,1	972,9	1,4

Tabella XI - Precipitazioni medie annue su vari bacini del compartimento (mm)

Anno 1996

STAZIONE	TAGLIAMENTO a PIOVERNO km ² 1880	PIAVE a NERVESA DELLA BATTAGLIA km ² 3763	BRENTA a BARZIZA (Bassano del Grappa) km ² 1567	BACCHIGLIONE a MONTEGALDELLA km ² 1384	AGNO - GUÀ a LONIGO km ² 260
1922	1965	1385	1340	1607	1851
1923	2077	1442	1340	1478	1395
1924	1809	1377	1257	1553	1322
1925	2363	1458	1339	1698	1410
1926	2795	1935	1902	2367	1688
1927	2409	1468	1413	1538	1452
1928	2169	1657	1635	1862	1787
1929	1451	1174	1122	1210	1045
1930	1716	1259	1292	1513	1527
1931	2255	1480	1382	1558	1483
1932	1366	1058	1082	1280	1230
1933	1963	1386	1328	1455	1277
1934	2509	1768	1669	1964	1880
1935	2587	1782	1689	1958	1820
1936	1767	1285	1357	1528	1448
1937	2682	1934	1921	2297	2080
1938	1507	1169	1113	1332	1177
1939	1786	1695	1426	1544	1425
1940	1821	1327	1346	1444	1461
1941	1743	1451	1366	1670	1817
1942	1565	1142	1085	1118	1120
1943	1320	878	817	914	938
1944	1424	1076	1059	1155	1184
1945	1395	1037	926	998	1001
1946	1576	1138	1161	1189	1220
1947	1589	1461	1405	1480	1476
1948	1694	1219	1203	1364	1445
1949	1407	1148	1121	1168	1219
1950	1710	1283	1222	1371	1333
1951	2519	1830	1682	1997	2023
1952	1733	1241	1137	1124	1183
1953	1636	1392	1379	1533	1626
1954	1953	1338	1229	1408	1398
1955	1336	1090	995	1128	1160
1956	1569	1183	1140	1325	1316
1957	1595	1362	1341	1494	1573
1958	2015	1499	1426	1514	1887
1959	1874	1510	1526	1868	1936
1960	2789	1969	1772	2054	2011
1961	1676	1143	1036	1141	1119
1962	1737	1300	1129	1194	1253
1963	1978	1585	1583	1797	1853
1964	1612	1266	1209	1464	1626
1965	2299	1457	1323	1545	1584
1966	2281	1714	1627	1691	1495
1967	1770	1238	1184	1265	1194
1968	2058	1489	1407	1586	1607
1969	1559	1046	961	1153	1347
1970	1776	1240	1120	1226	1344
1971	1526	1226	1144	1287	1369
1972	2258	1641	1330	1254	1702
1973	1919	1229	1464	1097	1354
1974	1750	1262	1100	1169	1373
1975	2179	1522	1483	1554	1334
1976	1570	1282	1504	1620	1732
1977	1804	1405	1505	1578	1577
1978	2032	1560	1534	1591	1761
1979	2238	1725	1779	1796	1892
1980	1628	1199	1208	1276	1381
1981	1591	1278	1386	1397	1274
1982	1783	1174	1183	1290	1434
1983	1435	993	1024	996	1028
1984	1961	1349	1432	1546	1602
1985	1717	1100	1085	1271	1312
1986	1391	1078	1138	1221	1246
1987	2250	1541	1510	1561	1509
1988	1533	1038	1059	1189	1219
1989	1658	1258	1263	1277	1323
1990	1832	1116	1033	1016	1020
1991	1638	1074	1119	1217	1256
1992	2039	1382	1462	1518	1568
1993	1717	1117	1131	1174	1141
1994	1547	1114	1101	1215	1112
1995	1473	1192	1053	1330	1513
1996	2161	1366	1322	1541	1525
Valore medio 1922-1995	1847	1346	1305	1440	1447
Rapporto 1996/valore medio	1,17	1,02	1,01	1,07	1,05
Rapporto valore massimo/valore medio	1,51	1,46	1,47	1,64	1,44
Rapporto valore minimo/valore medio	0,71	0,65	0,63	0,63	0,65

Tabella XII - Massime quantità di precipitazione registrate in periodi di più ore consecutive nel periodo 1923-1995 e nel 1996

BACINI	INTERVALLO DI ORE							
	1		3		6		12	
	mm		mm		mm		mm	
	periodo	1996	periodo	1996	periodo	1996	periodo	1996
Isonzo - Tagliamento - Livenza	122,6	97,0	227,0	195,0	303,3	283,0	387,9	412,2
Piave - Brenta - Bacchiglione - Agno-Guà	100,0	82,4	180,2	112,0	269,2	120,0	350,0	136,2
Medio e Basso Adige	83,0	41,0	52,4	37,4	58,4	49,8	58,4	69,0

Tabella XIII - Massime quantità di precipitazione registrate in periodi di più giorni consecutivi nel periodo 1923-1995 e nel 1996

BACINI	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO									
	1		2		3		4		5	
	mm		mm		mm		mm		mm	
	periodo	1996	periodo	1996	periodo	1996	periodo	1996	periodo	1996
Isonzo - Tagliamento - Livenza	601,6	350,6	759,1	501,8	825,2	607	846,5	615	976,5	658
Piave - Brenta - Bacchiglione - Agno-Guà	339,8	158,6	458,5	240,6	603,1	336,6	612,6	360,8	645,8	360,8
Medio e Basso Adige	222,5	60	294,5	101	360	118,2	404,5	122,8	404,5	122,8

Tabella XIV - Altezze idrometriche massime e minime assolute del 1996 e del precedente periodo di osservazione

CORSO D'ACQUA	STAZIONE IDROMETRICA	Massima altezza osservata				Minima altezza osservata			
		1996		periodo precedente		1996		periodo precedente	
		cm	data	cm	data	cm	data	cm	data
Isonzo	Gorizia	261	18 nov.	480	14 sett. 1993	45	5 gen.	-30	30-31 ott. '71
Tagliamento	Pioverno	290	18 nov.	543	4 nov. 1966	asc.	vari	0	vari 1994
Piave	Nervesa della Battaglia	196	16 ott.	301	28 ott. 1928	20	26 lug.	-52	5 feb. 1925
Piave	Ponte della Vittoria	362	15 nov.	397	9 ott. 1993	173	3 apr.	88	vari giorni '89
Brenta	Barziza (Bassano del Grappa)	>>	>>	680	4 nov. 1966	>>	>>	35	vari '93
Brenta	Limena	310	18 ott.	665	5 nov. 1966	-51	28 lug.	-130	6 set. 1971
Guà	Cologna Veneta	145	7 gen.	576	16 mag. 1926	-14	vari marzo	-80	5 lug. 1976
Posina	Posina	>>	>>	77	13 apr. 1989	>>	>>	8	15 nov. 1988 vari '90
Astico	Pedescala	>>	>>	205	5 nov. 1966	>>	>>	-3	13 ago. 1995

Tabella XV - Confronto fra le portate mensili ed annue (m³/s) e quelle del precedente periodo di osservazioni

Anno 1996

BACINO E STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
Brenta a Barziza (Bassano)	Anno 1996	35,5	29,1	26,3	38,6	77,1	45,3	56,1	51,1	42,6	130,2	157,6	60,5	62,5
	47-'66, '69-'84, '86-'95	38,7	39,6	52,6	88,4	113,0	93,8	64,8	49,1	58,9	76,0	77,5	55,1	67,3
	Rapporto	0,92	0,73	0,50	0,44	0,68	0,48	0,87	1,04	0,72	1,71	2,03	1,10	0,93
Adige a Boara Pisani	Anno 1996	137,0	113,1	85,0	72,8	169,4	144,2	127,1	128,2	148,8	263,2	379,8	236,3	167,1
	31-'86, '89-'95	135,6	129,7	144,1	187,5	294,0	378,8	378,8	287,4	241,3	237,0	221,2	205,3	236,7
	Rapporto	1,01	0,87	0,59	0,39	0,58	0,38	0,34	0,45	0,62	1,11	1,72	1,15	0,71

Tabella XVI - Elementi caratteristici della marea a PUNTA DELLA SALUTE (Venezia) Anno 1996

CARATTERI DELLA STAZIONE: a) Inizio delle registrazioni: anno 1906 - b) Registrazione dei livelli: Punta della Dogana

c) Livello del mare: massimo 1,94 m (1966), minimo -1,21 (1934); dati riferiti al caposaldo di Punta della Salute

ELEMENTI CARATTERISTICI		Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	Anno
Livello del mare in cm	Media I decade	50,6	32,0	8,5	25,0	31,7	13,7	22,2	17,2	18,9	35,5	20,6	33,0	
	Media II decade	23,9	27,7	24,0	13,0	38,6	14,1	15,3	22,3	29,0	41,7	55,0	35,7	
	Media III decade	29,6	18,7	22,9	12,4	20,7	21,9	16,9	24,0	32,5	25,6	49,7	47,6	
	Media mensile ed annua	34,7	26,5	18,8	16,8	30,6	16,5	18,1	21,4	27,0	34,0	41,4	39,0	27,1
	Massimo mensile ed annuo	104,0	106,0	77,0	83,0	96,0	107,0	80,0	82,0	83,0	111,0	134,0	114,0	134,0
	Minimo mensile ed annuo	-59,0	-53,0	-47,0	-50,0	-41,0	-52,0	-53,0	-46,0	-35,0	-39,0	-39,0	-43,0	-59,0
Massima ampiezza in cm dall'alta alla bassa		116,0	117,0	101,0	117,0	112,0	120,0	129,0	108,0	112,0	112,0	154,0	125,0	154,0
Massima ampiezza in cm dalla bassa all'alta		110,0	128,0	113,0	94,0	98,0	111,0	115,0	118,0	107,0	104,0	127,0	106,0	128,0
Escursione mensile ed annua in cm		163,0	159,0	124,0	133,0	137,0	159,0	133,0	128,0	118,0	150,0	173,0	157,0	173,0

Fig. 1a

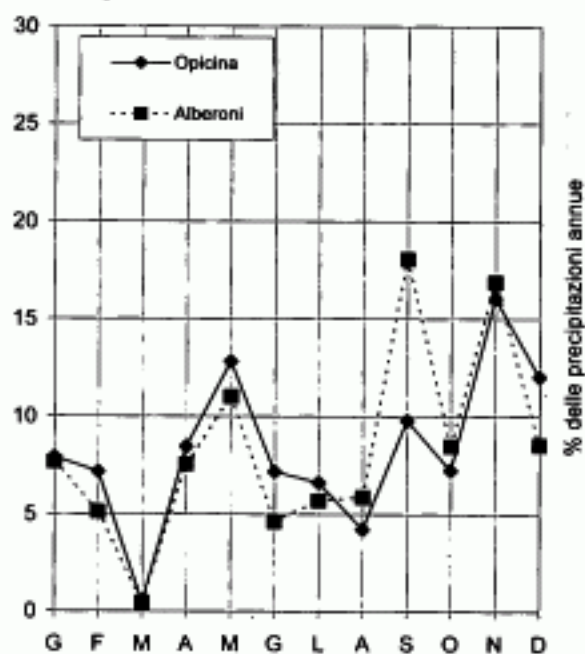


Fig. 1b

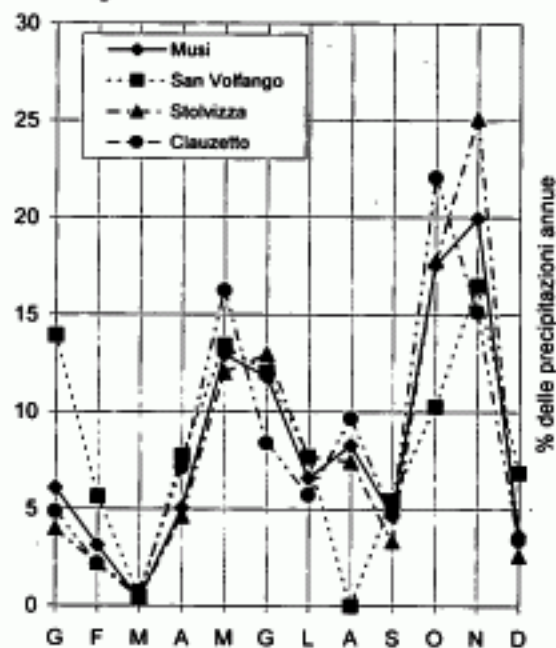


Fig. 1c

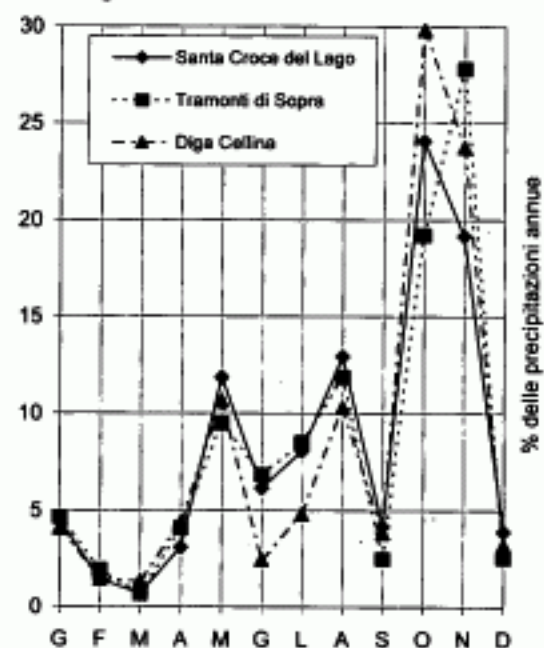


Fig. 1d

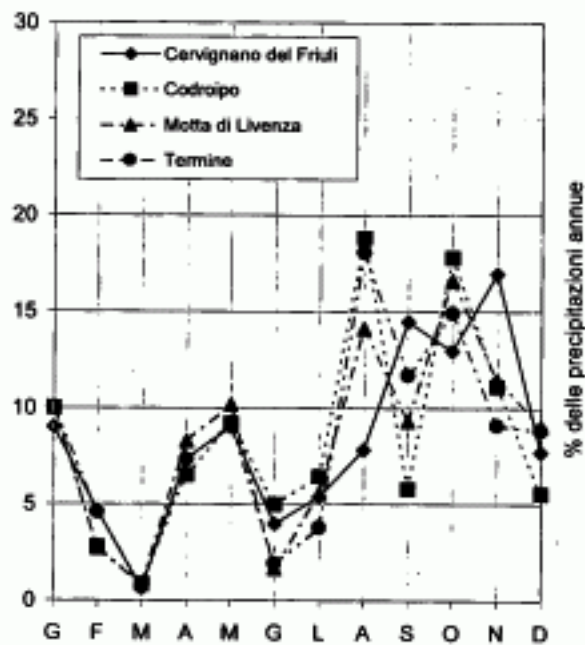


Fig. 1e

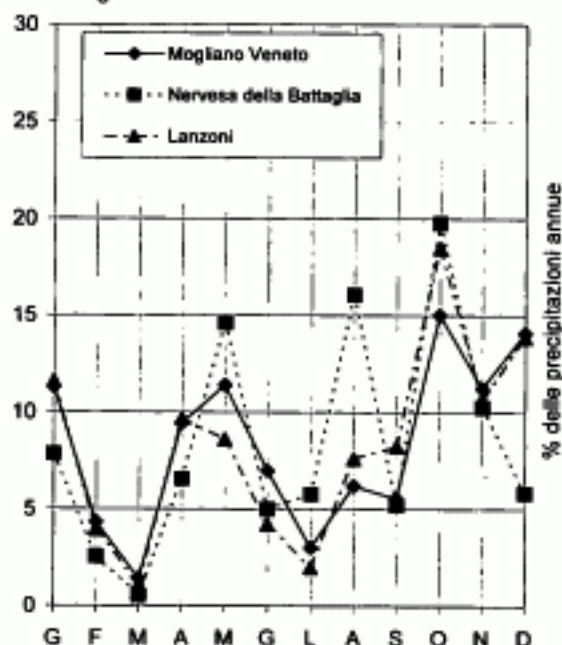


Fig. 1f

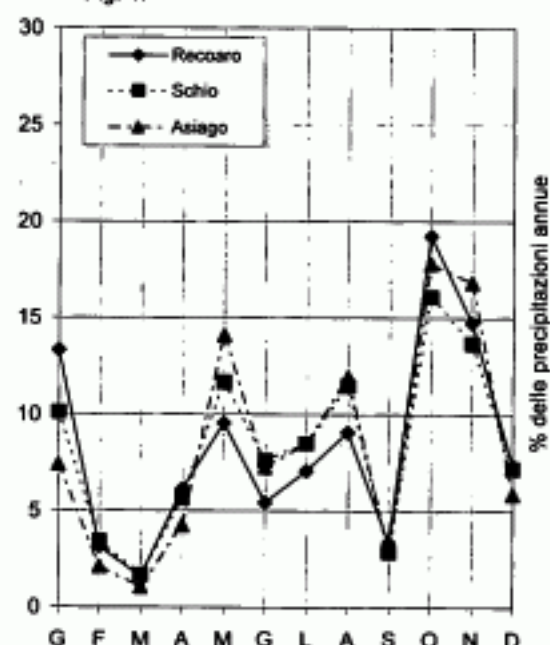


Fig. 1g

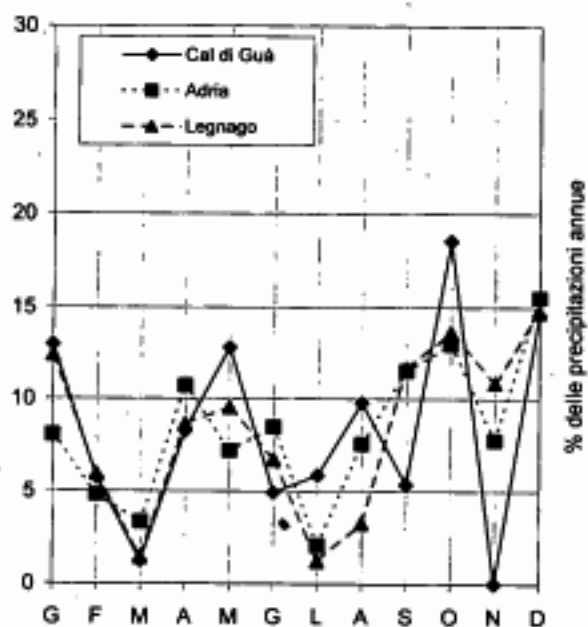


fig. 1 - PRECIPITAZIONI MENSILI

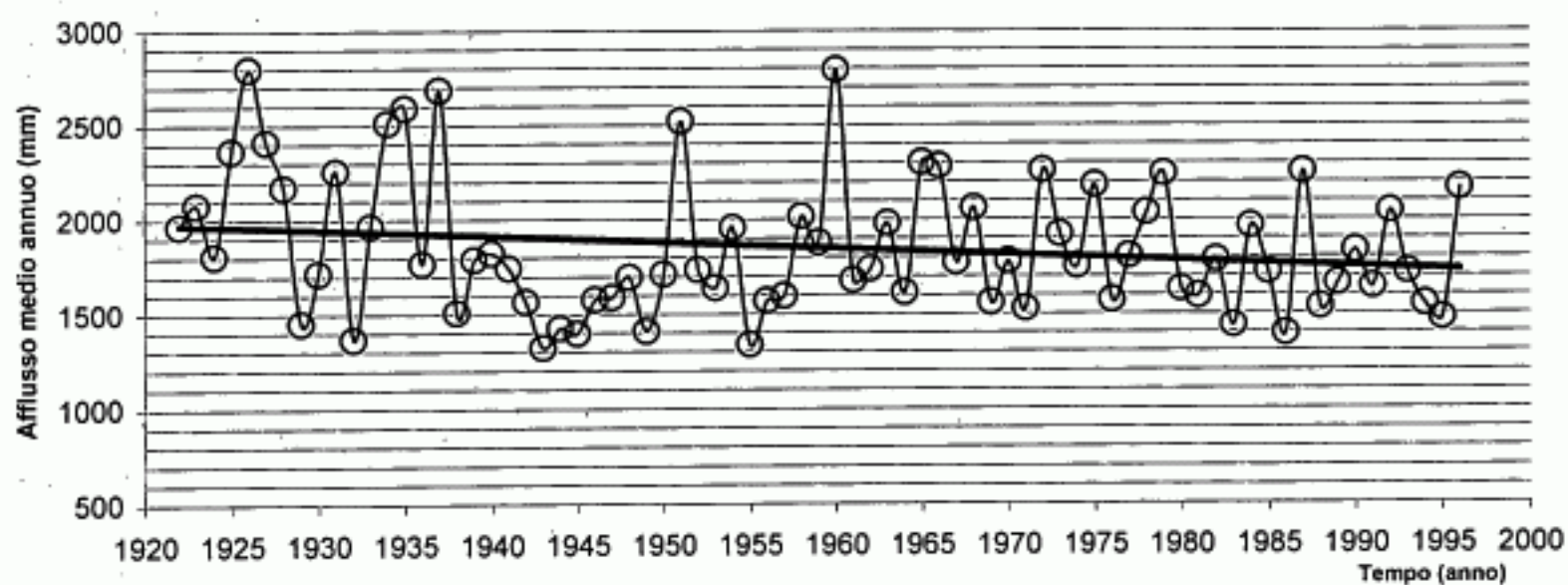


fig. 2a - Tagliamento a Pioverno

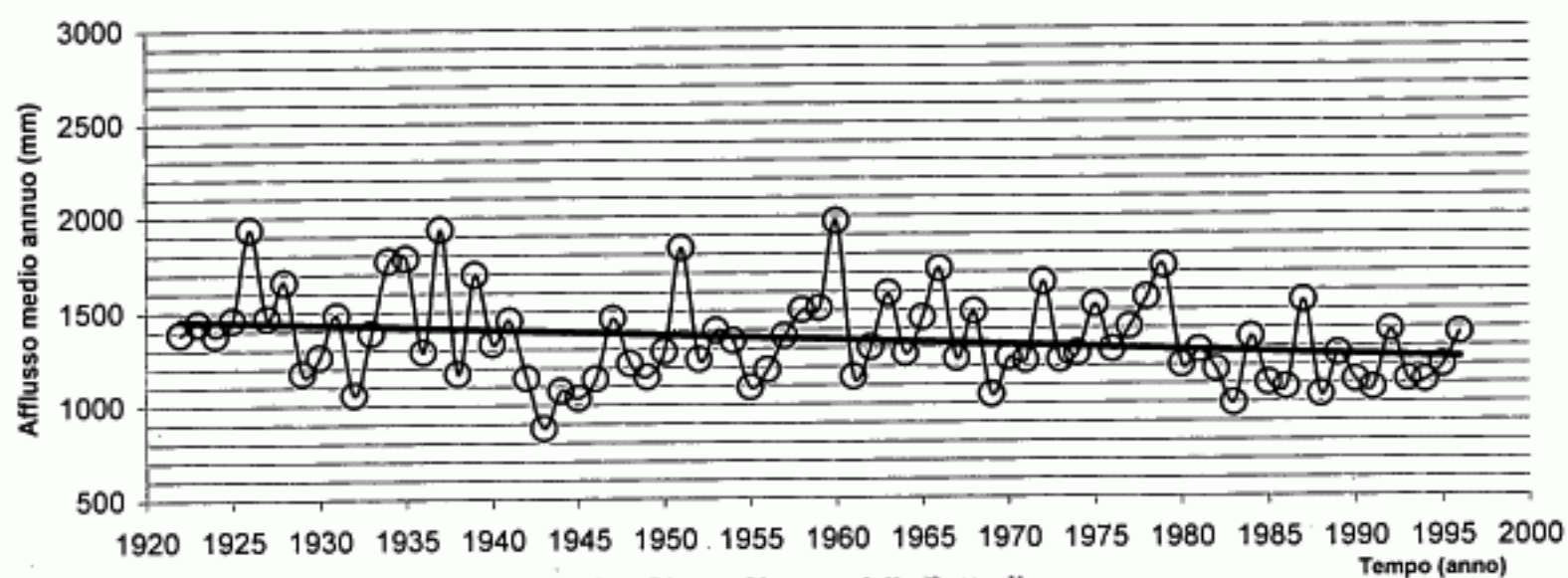


fig 2b - Piave a Nervesa della Battaglia

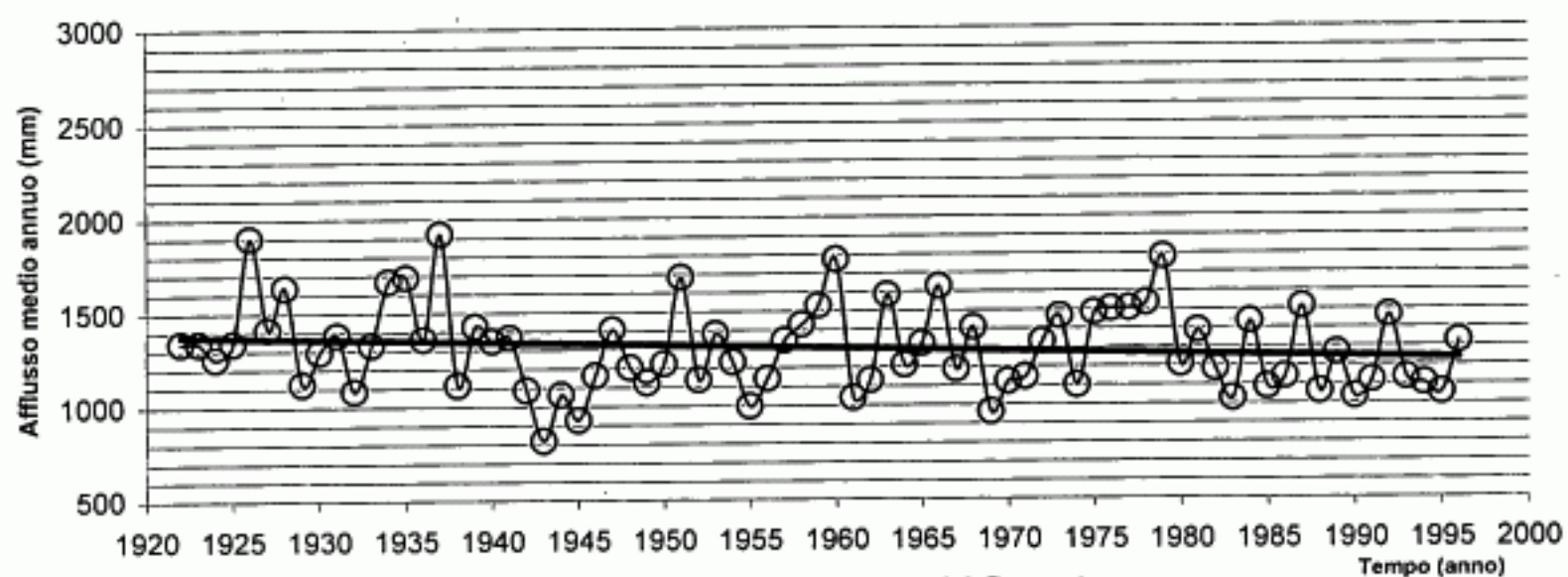


fig 2c - Brenta a Barziza (Bassano del Grappa)

fig. 2 - AFFLUSSI MEDI ANNUI IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

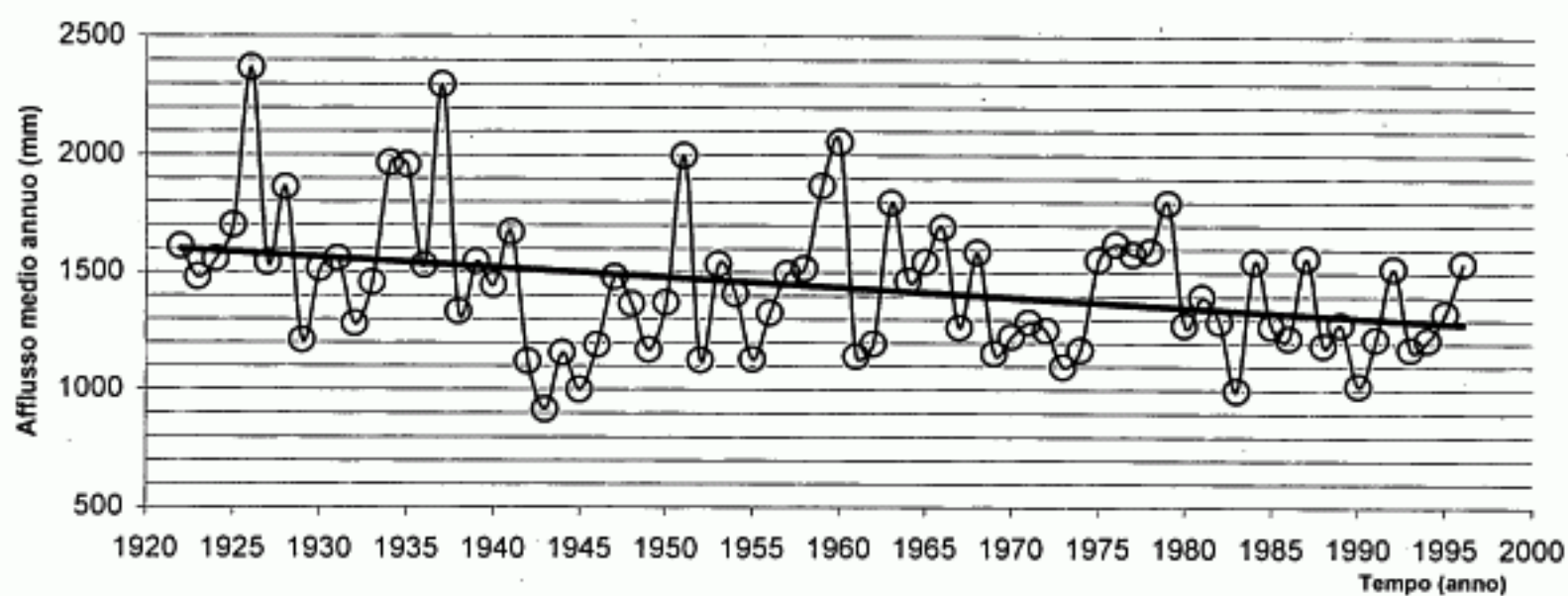


fig. 2d - Bacchiglione a Montegaldella

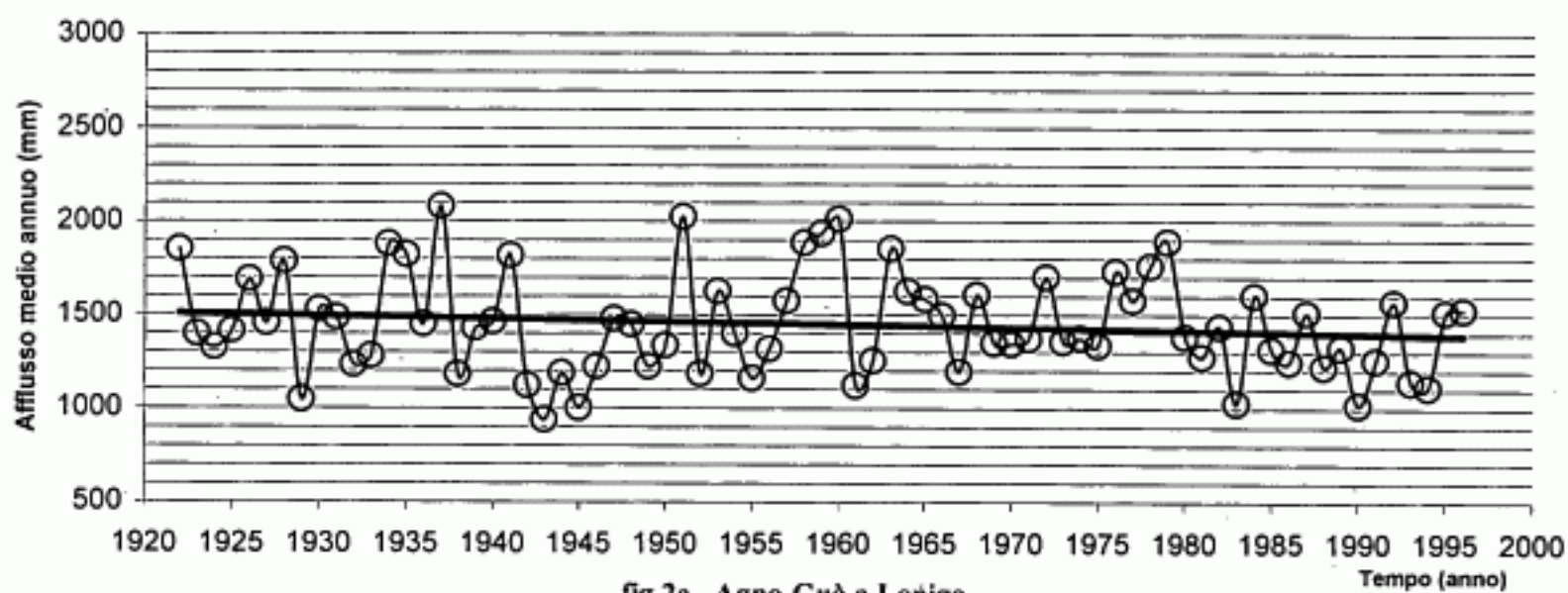


fig 2e - Agno-Guà a Lonigo

fig. 2 - AFFLUSSI MEDI ANNUI IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

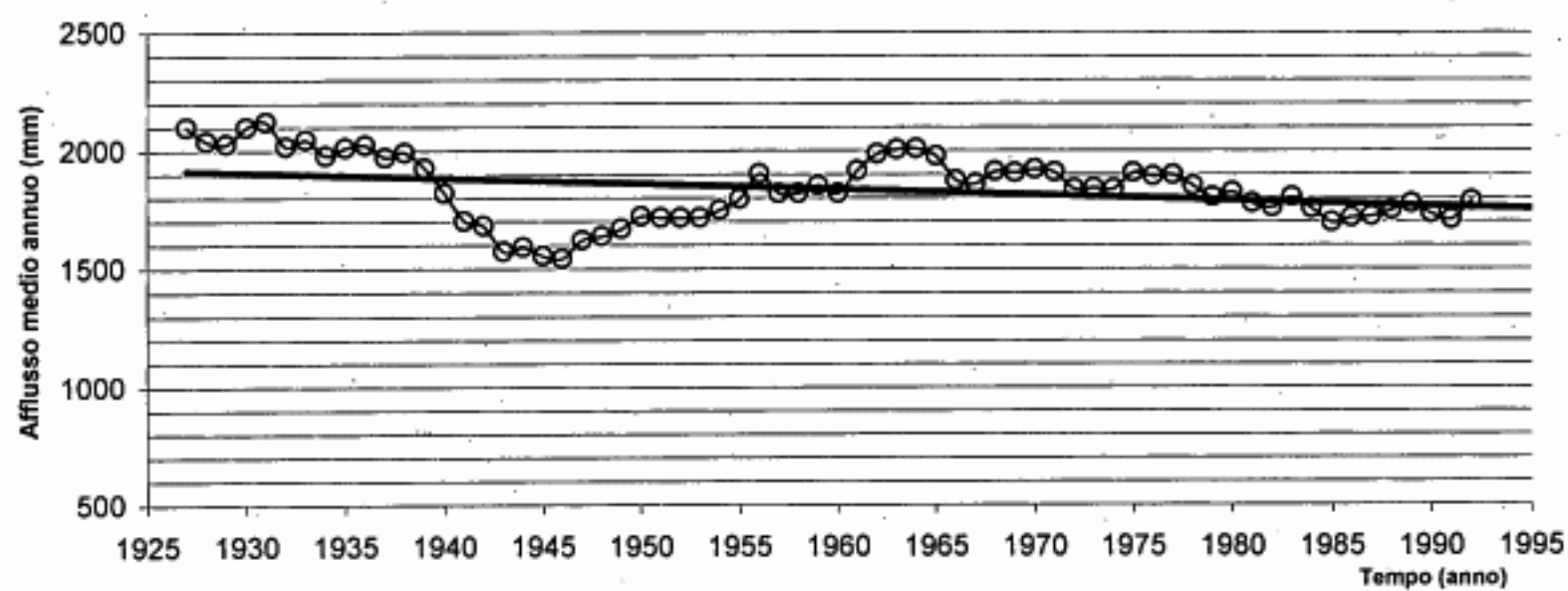


fig. 3a - Tagliamento a Pioverno

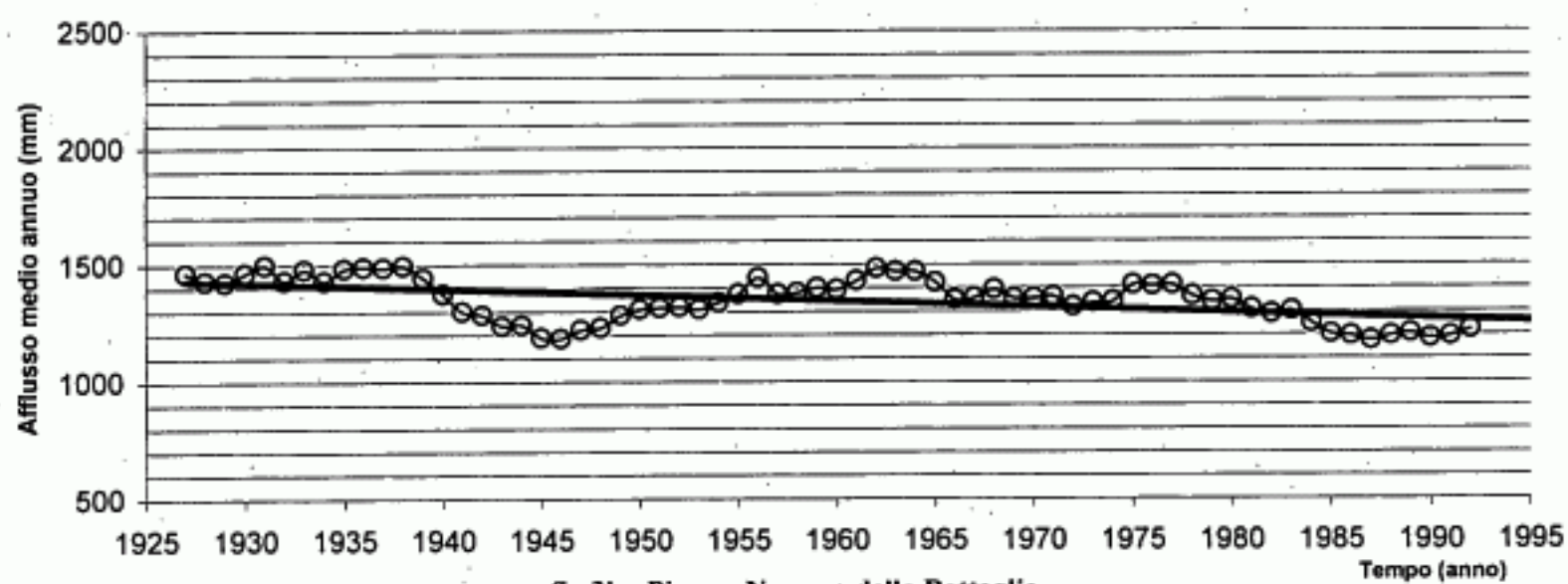


fig 3b - Piave a Nervesa della Battaglia

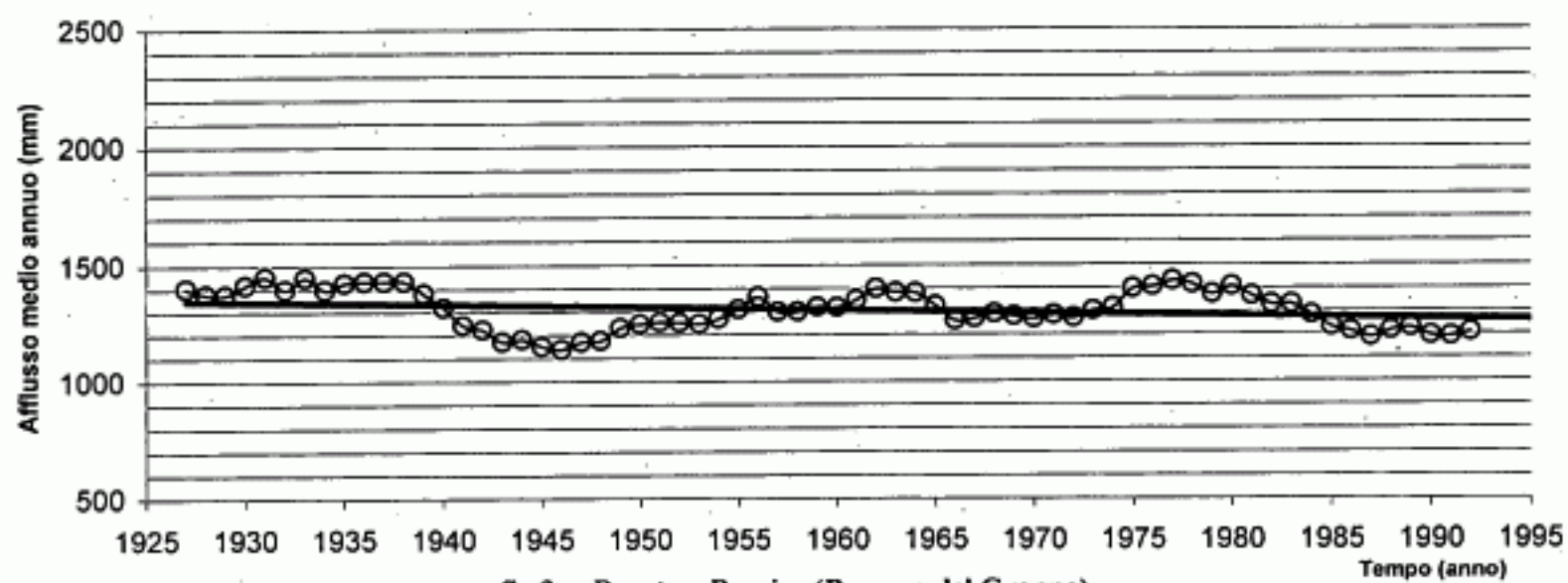


fig 3c - Brenta a Barziza (Bassano del Grappa)

fig. 3 - MEDIE MOBILI DECENNALI DEGLI AFFLUSSI MEDI ANNUI
IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

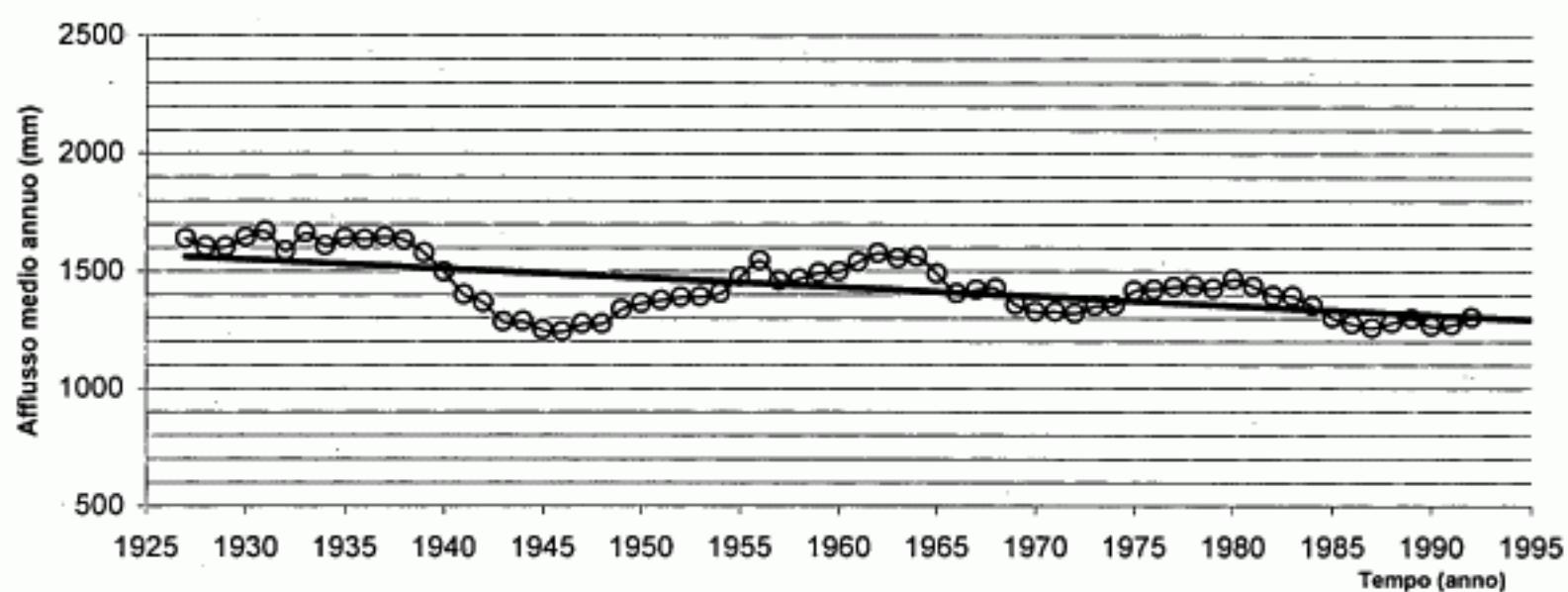


fig. 3d - Bacchiglione a Montegaldella

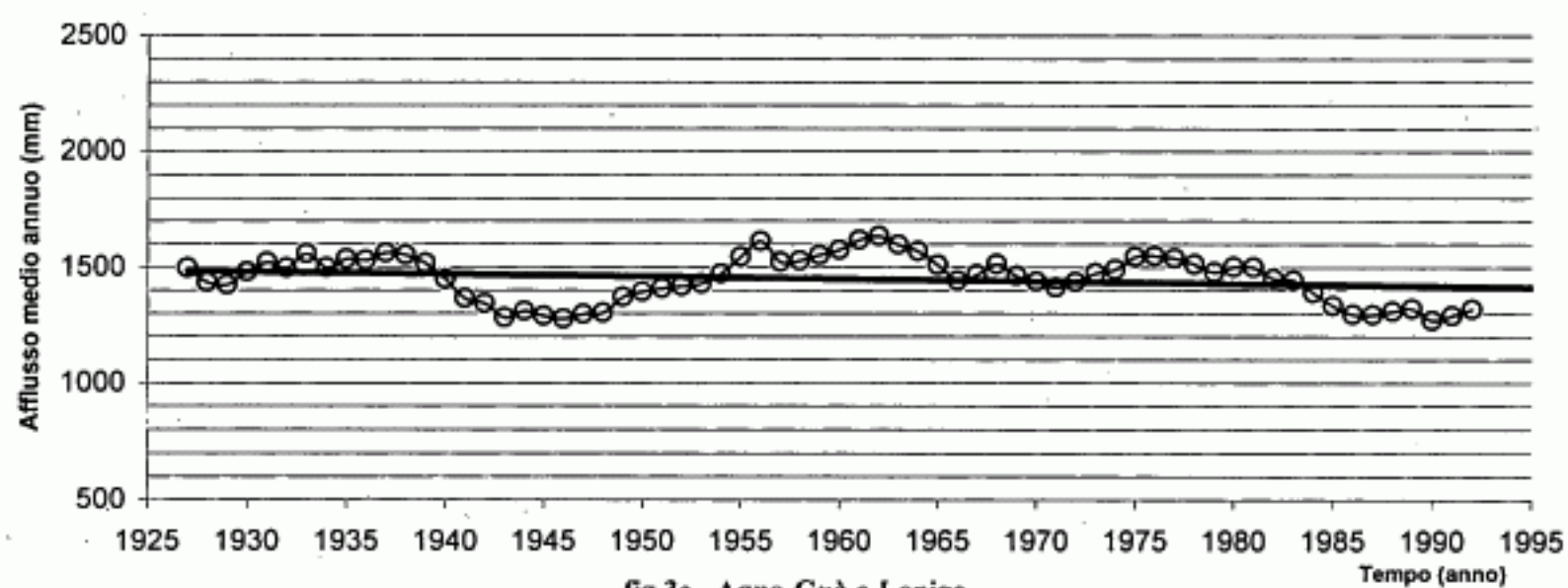


fig 3e - Agno-Guà a Lonigo

fig. 3 - MEDIE MOBILI DECENNALI DEGLI AFFLUSSI MEDI ANNUI
IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

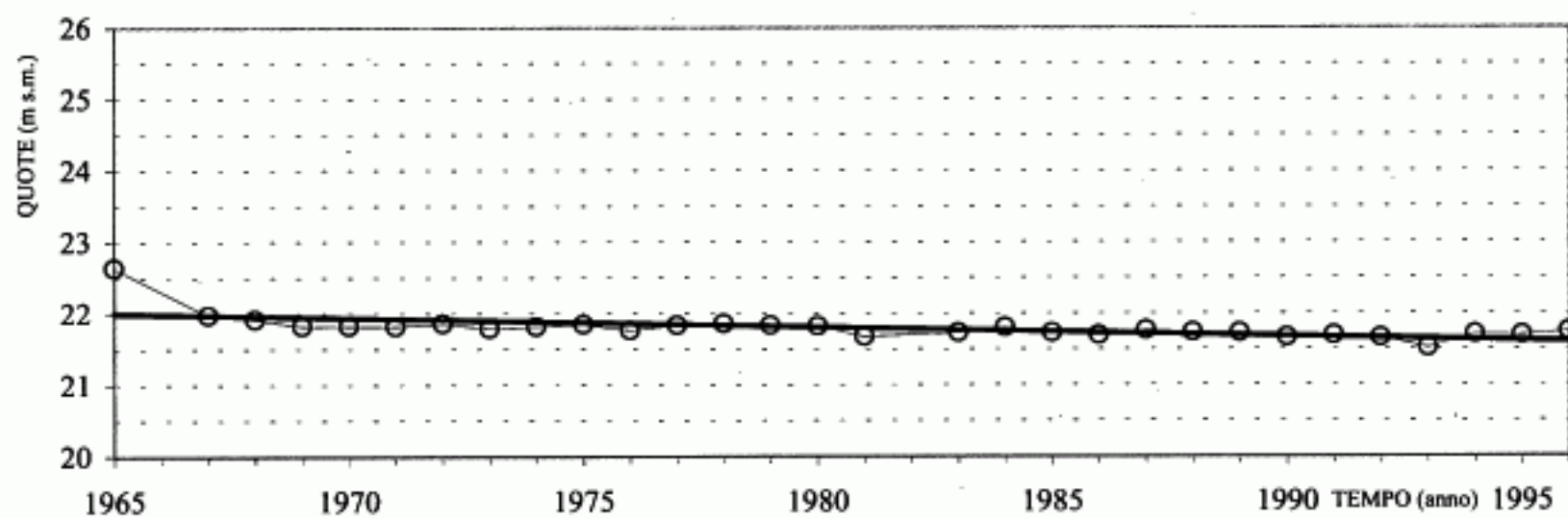


fig. 4a - Savorgnano (Pianura fra Tagliamento e Piave)

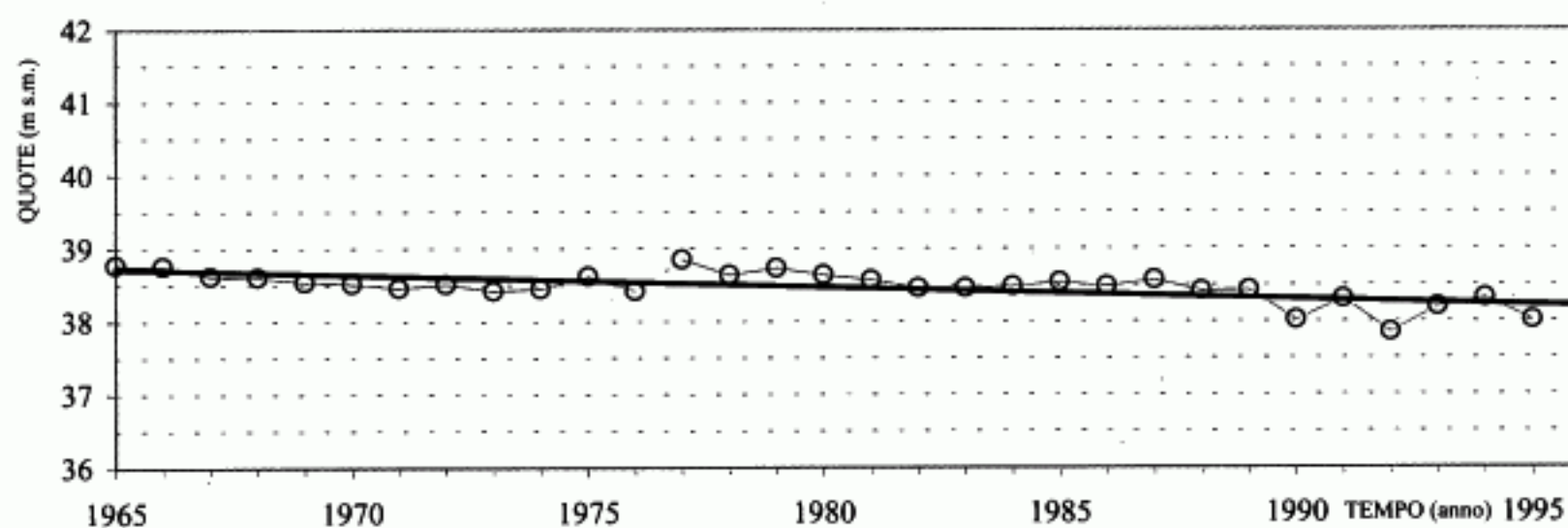


fig. 4b - Spezzapietra (Pianura fra Brenta e Adige)

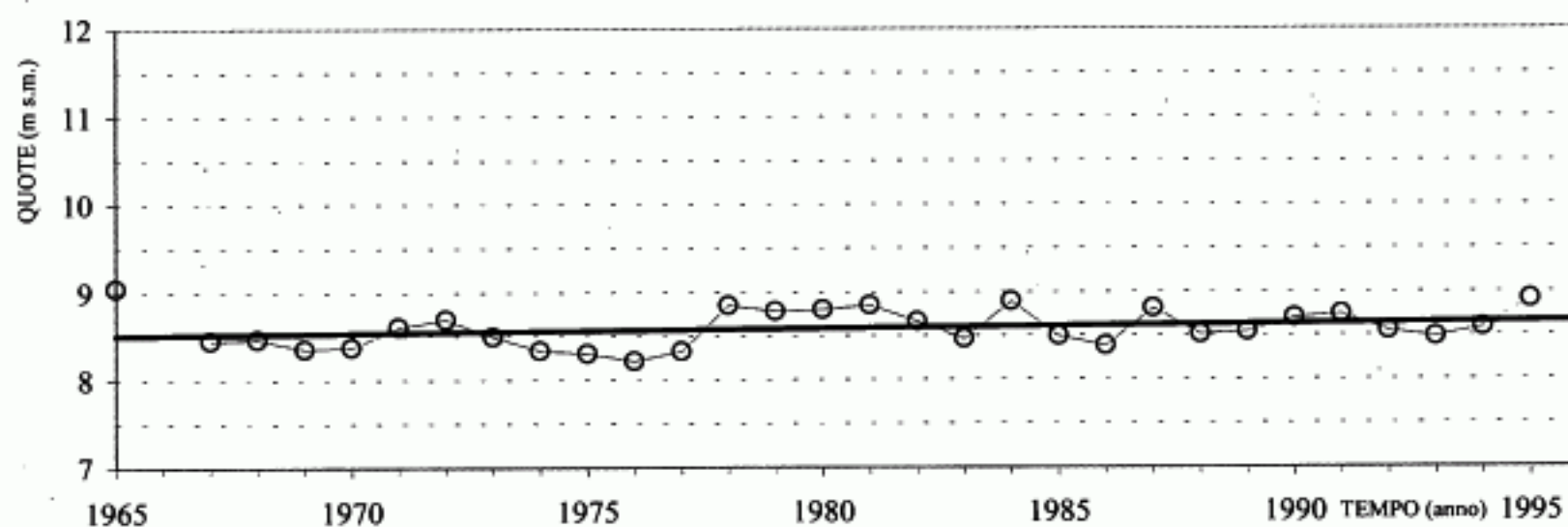


fig. 4c - Rustignè (Pianura fra Tagliamento e Piave)

fig. 4 - VALORI MEDI ANNUI DEI LIVELLI FREATICI
IN ALCUNE STAZIONI DEL COMPARTIMENTO

ELENCO ALFABETICO DELLE STAZIONI IDROMETRICHE E FREATIMETRICHE

A		
Abbazia Pisani.....	F	29,39,47
Ariis.....	M	13,15

B		
Badoere.....	F	29,37,46
Barche (ex Calonega).....	F	29,42,47
Barcon.....	F	29,38,46
Barziza.....	Mr	13,18,22,24
Bassano del Grappa.....	I	13
Boara Pisani.....	Mr	14,19,22,25
Bolzano Vicentino.....	F	29,44,47
Bressanvido.....	F	29,43,47
Brugnera.....	F	28,34,46

C		
Ca' Pasquali.....	F	28,35,46
Camisano (Via Boschi).....	F	29,41,47
Campo San Martino.....	F	29,40,47
Carmignano.....	F	29,41
Carpeneto.....	F	28,31,46
Cartigliano.....	F	29
Casa Reginato.....	F	29,42,47
Castagnole.....	F	28,37,46
Castelfranco Veneto.....	F	29,38,46
Castello di Godego.....	F	29,38,46
Chedarchis.....	I	13,16
Cinto Caomaggiore.....	F	28,32,46
Cittadella.....	F	29,40,47
Cologna Veneta.....	Mr	14,18
Corva.....	F	28,33,46
Crosara di Nove.....	F	29,42,47

D		
Dossobuono.....	F	30,45,47
Dueville.....	F	29,44,47

F		
Fratta di Oderzo.....	F	28,34,46

G		
Gajanigo (ex Colombara).....	F	29,43,47
Gazzo.....	F	29,41,47
Gorgazzo.....	I	13,16
Gorizia (Ponte Piuma).....	Ir	13,15
Gradisca d'Isonzo.....	I	13,15
Grossa.....	F	29

I		
Istrana.....	F	29,37,46

L		
Limena.....	Ir	13,18

M		
Malcontenta.....	F	28,36,46
Mareno di Piave.....	F	28,35,46
Marsango.....	F	29,39,47
Maserada.....	F	28,36,46
Moggio Udinese.....	Ir	13
Mogliano Veneto.....	F	28
Monastier.....	Fr	28,35,46
Montegaldella.....	Mr	14,18
Monticello Conte Otto.....	F	29,44,47
Mortegliano.....	F	28,31,46
Motta di Livenza.....	I	13,17
Motta di Livenza.....	F	28,34,46
Musano.....	F	28,37,46

N		
Nervesa della Battaglia.....	Ir	13,17

O		
Oderzo.....	I	13,16

P		
Pasiano.....	F	28,33,46
Paviola.....	F	29,40,47
Pioverno.....	M	13,16
Ponte della Vittoria.....	Ir	13,17
Ponte di Piave.....	F	28
Porto Legnago.....	Ir	14,19
Portobuffolè.....	F	28,34,46
Pozzo Battocchio.....	F	29,41,47
Pozzo Dipinto.....	F	28,31,46
Pozzolcane.....	Fr	29,42,47
Prata di Pordenone.....	F	28,33,46
Pravisdomini.....	F	28,33,46

Q		
Quinto Vicentino.....	F	29,43,47

R		
Rosà (Borgo Tocchi).....	F	29,40,47
Rota di Caldiero.....	F	29,45,47
Rustignè.....	F	28,35,46

S		
San Bonifacio.....	I	14,19
San Cassiano.....	I	13,17
Sandriago.....	F	29,44,47
Sant'Anna Morosina.....	F	29,39,47
Savorgnano.....	F	28,32,46
Schiavon.....	F	29
Scozzolo.....	F	29,43,47
Spezzapictra.....	F	30
Stanghella.....	I	14,19
Stra.....	F	29,38,46

T

Talmassons.....	F	28,31,46
Tarcento.....	I	13,15
Trivignano.....	Fr	28

V

Vago.....	F	30,45,47
Valvasone	F	28
Valvasone Delizia.....	F	28,32,46
Varago (ex Saltore).....	Fr	28,36,46
Venezia - Lido.....	Fr	28,36,46
Venzone	Ir	13
Villarappa	F	29,39,47
Villotta di Chions	F	28,32,46